

## PRODUCT INFORMATION SHEET

|            | General Product Parameters   | (Declared) Value  |   |      | Unit            |    |
|------------|--|---|---|------|-----------------|----|
| 1.         | Supplier's name or trade mark  | Ünsal Yapı Day. Tük. Mal. San. Tic. A.Ş.                          |   |      |                 |    |
|            | Supplier's address   | Başakşehir Mah. Hürriyet Bulvarı<br>No:119/2 Başakşehir/ İstanbul |   |      |                 |    |
| 2.         | Model identifier   | 65WS3204  |   |      |                 |    |
| 3.         | Energy efficiency class for Standard Dynamic Range (SDR)   | G   |   |      |                 |    |
| 4.         | On mode power demand for Standard Dynamic Range (SDR)  | 137   |   |      | W               |    |
| 5.         | Energy efficiency class for High Dynamic Range (HDR) mode  | G   |   |      |                 |    |
| 6.         | On mode power demand for High Dynamic Range (HDR) mode   | 139   |   |      | W               |    |
| 7.         | Off mode, power demand   | 0   |   |      | W               |    |
| 8.         | Standby mode power demand  | ≤0.5  |   |      | W               |    |
| 9.         | Network standby mode power demand  | -   |   |      |                 |    |
| 10.        | Electronic display category  | TV/MONİTÖR  |   |      |                 |    |
| 11.        | Size ratio (X:Y)   | 16  | : | 9    |                 |    |
| 12.        | Screen resolution (Horizontal x Vertical)  | 3840  | x | 2160 | Pixels          |    |
| 13.        | Screen Diagonal  | 164   |   |      | cm              |    |
| 14.        | Screen Diagonal  | 65  |   |      | inç             |    |
| 15.        | Visible screen area  | 114.78  |   |      | dm <sup>2</sup> |    |
| 16.        | Panel technology used  | LED LCD   |   |      |                 |    |
| 17.        | Automatic Brightness Control (ABC) available   | NO  |   |      |                 |    |
| 18.        | Voice recognition sensor available   | NO  |   |      |                 |    |
| 19.        | Room presence sensor available   | NO  |   |      |                 |    |
| 20.        | Image refresh frequency rate   | 60  |   |      | Hz              |    |
| 21.        | Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (from the date of end of the placement on the market) | 2   |   |      | Years           |    |
| 22.        | Minimum guaranteed availability of spare parts (from the date of end of the placement on the market)                   | 10  |   |      | Years           |    |
| 23.        | Minimum guaranteed product support   | 2   |   |      | Years           |    |
|            | Minimum duration of the general guarantee offered by the supplier  | 2   |   |      | Years           |    |
| 24.        | Power supply type  | Internal  |   |      |                 |    |
| 25.        | External power supply (non standardised and included in the product box)   |   |   |      |                 |    |
| i, ii, iii | Standard name  | -   |   |      |                 |    |
|            | Input voltage  | -   |   |      | V               |    |
|            | Output voltage   | -   |   |      | V               |    |
| 26.        | External standardised power supply (or suitable one if not included in the product box)                                | Standard name   | - |      |                 |    |
|            |  | Required output voltage   | - |      |                 | V  |
|            |  | Required delivered current (minimum)                              | - |      |                 | A  |
|            |  | Required current frequency  | - |      |                 | Hz |

# weston

| TÜRKÇE<br>ÜRÜN BİLGİLENDİRME FORMU      |   | DEUTSCH<br>PRODUKTINFORMATIONSLATT             |  | БЪЛГАРСКИ<br>ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА ПРОДУКТА |   |
|---|---|--|--|---|---|
| 1                                       | Tedarikçinin adı ve ticari ünvanı/ adresi   | 1  | Nam e des Lieferanten/ Anschrift des Lieferanten   | 1   | Наименование или търговска марка на доставчика / Адрес на доставчика  |
| 2                                       | Model tanımlayıcısı   | 2  | Modellkennung des Lieferanten  | 2   | Клас на енергийна ефективност при стандартен динамичен обхват (SDR)   |
| 3                                       | Standart Dinamik Aralık (SDR) için enerji verimliliği sınıfı  | 3  | Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)  | 3   | Клас на енергийна ефективност при стандартен динамичен обхват (SDR)   |
| 4                                       | Standart Dinamik Aralık (SDR) için çalışır konumdaki güç talebi   | 4  | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR) (W)  | 4   | Консумирана мощност в режим „включен“ при стандартен динамичен обхват (SDR) (W)   |
| 5                                       | Yüksek Dinamik Aralık (HDR) enerji verimliliği sınıfı   | 5  | Energieeffizienzklasse (HDR)   | 5   | Клас на енергийна ефективност при голям динамичен обхват (HDR)  |
| 6                                       | Yüksek Dinamik Aralık (HDR) için konumdaki güç talebi   | 6  | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR) (W)   | 6   | Консумирана мощност в режим „включен“ при голям динамичен обхват (HDR) (W)  |
| 7                                       | Kapalı konum güç talebi   | 7  | Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)   | 7   | Консумирана мощност в режим „изключен“ (W)  |
| 8                                       | Hazırda bekleme konumu güç talebi   | 8  | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (W)  | 8   | Консумирана мощност в режим „в готовност“ (W)   |
| 9                                       | Ağa bağlı bekleme konumu güç talebi   | 9  | Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb (W)   | 9   | Консумирана мощност в мрежови режим „в готовност“ (W)   |
| 10                                      | Elektronik ekran tipi   | 10   | Art des elektronischen Displays  | 10  | Категория на електронния екран  |
| 11                                      | Boyut oranı   | 11   | Seitenverhältnis   | 11  | Съотношение на размерите  |
| 12                                      | Ekran çözünürlüğü (piksel)  | 12   | Bildschirmauflösung (Pixel)  | 12  | Разделителна способност на екрана (пиксели)   |
| 13                                      | Ekran köşegeni  | 13   | Bildschirmdiagonale (cm)   | 13  | Диагонал на екрана (cm)   |
| 14                                      | Ekran köşegeni  | 14   | Bildschirmdiagonale (Inches)   | 14  | Диагонал на екрана (inches)   |
| 15                                      | Görünür ekran alanı   | 15   | Sichtbare Bildschirmfläche (dm2)   | 15  | Видима площ на екрана (dm2)   |
| 16                                      | Kullanılan panel teknolojisi  | 16   | Verwendete Panel-Technologie   | 16  | Използвана технология на панела   |
| 17                                      | Mevcut Otomatik Parlaklık Kontrolü (ABC)  | 17   | Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden   | 17  | Наличие на автоматично регулиране на яркостта (ABC)   |
| 18                                      | Mevcut ses tanıma sensörü   | 18   | Spracherkennungssensor vorhanden   | 18  | Наличие на датчик за гласово разпознаване   |
| 19                                      | Mevcut hareket sensörü  | 19   | Anwesenheitssensor vorhanden   | 19  | Наличие на датчик за присъствие в помещението   |
| 20                                      | Görüntü yenileme frekans oranı (varsayılan)   | 20   | Bildwiederholfrquenz (Hz)  | 20  | Честота на обновяване на изображението (Hz)   |
| 21                                      | Yazılım ve ürün yazılımı güncellemelerinin asgari garantili kullanılabilirliği (piyasadaki satışın bitiş tarihinden itibaren) | 21   | Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (Jahre)   | 21  | Минимална гарантирана наличност на актуализации на програмното осигуряване и базовото програмно осигуряване (години):           |
| 22                                      | Yedek parçaların asgari garantili kullanılabilirliği (piyasadaki satışın bitiş tarihinden itibaren)                           | 22   | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (Jahre)  | 22  | Минимална гарантирана наличност на резервни части (години):   |
| 23                                      | Asgari garantili ürün desteği / Tedarikçi tarafından sunulan genel garantinin asgari süresi                                   | 23   | Mindestens garantierte Produktunterstützung (Jahre) / Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie (Jahre) | 23  | Минимална гарантирана поддръжка за продукта (години) / Минимален срок на общата гаранция, предоставяна от доставчика (години)   |
| 24                                      | Güç kaynağı tipi  | 24   | Art der Stromversorgung  | 24  | Тип на електрозахранващото устройство   |
| 25                                      | Harici güç kaynağı (standartlaştırılmamış ve ürün kutusuna dahil edilmiş)   | 25   | Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten) Beschreibung  | 25  | Външно захранващо устройство (нестандартизирано, включено в опаковката заедно с продукта) Описание                              |
| 26                                      | Standartlaştırılmış harici güç kaynağı (veya ürün kutusuna dahil edilmemişse uygun olanı)                                     | 26   | Geeignetes genormtes externes Netzteil   | 26  | Подходящо стандартизирано външно захранващо устройство Стандартно наименование  |
| Ελληνικά<br>ΦΥΛΛΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ |   | FRANÇAIS<br>FICHE D'INFORMATION SUR LE PRODUIT |  | ITALIANO<br>SCHEDA INFORMATIVA SUL          |   |
| 1                                       | Όνομα/Επωνυμία του προμηθευτή ή εμπορικό σήμα / Διεύθυνση προμηθευτή  | 1  | Nom du fournisseur / Adresse du fournisseur  | 1   | Nome del fornitore/ Indirizzo del fornitore   |
| 2                                       | Αναγνωριστικό μοντέλου από τον προμηθευτή   | 2  | Référence du modèle donnée par le fournisseur  | 2   | Identificativo del modello del fornitore  |
| 3                                       | Τάξη ενεργειακής απόδοσης για τυπικό δυναμικό εύρος (SDR)   | 3  | Classe d'efficacité énergétique pour la gamme dynamique standard (SDR)   | 3   | Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR)  |
| 4                                       | Ζήτηση ισχύος σε κατάσταση λειτουργίας για τυπικό δυναμικό εύρος (SDR) (W)  | 4  | Puissance appelée en mode marche pour la gamme dynamique standard (SDR) (W)  | 4   | Potenza assorbita in modo acceso per la gamma dinamica standard (SDR) (W)   |
| 5                                       | Τάξη ενεργειακής απόδοσης (HDR)   | 5  | Classe d'efficacité énergétique (HDR)  | 5   | Classe di efficienza energetica (HDR)   |
| 6                                       | Ζήτηση ισχύος σε κατάσταση λειτουργίας, σε λειτουργία υψηλού δυναμικού εύρους (HDR) (W)                                       | 6  | Puissance appelée en mode marche pour la haute gamme dynamique (HDR) (W)   | 6   | Potenza assorbita in modo acceso per la gamma dinamica alta (HDR) (W)   |
| 7                                       | Ζήτηση ισχύος σε κατάσταση εκτός λειτουργίας (W)  | 7  | Puissance appelée en mode arrêt (W)  | 7   | Potenza assorbita in modo spento (W)  |
| 8                                       | Ζήτηση ισχύος σε λειτουργία αναμονής (W)  | 8  | Puissance appelée en mode veille (W)   | 8   | Potenza assorbita in modo stand-by (W)  |
| 9                                       | Ζήτηση ισχύος σε δικτυωμένη λειτουργία αναμονής (W)   | 9  | Puissance appelée en mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W)   | 9   | Potenza assorbita in modo stand-by in rete (W)  |
| 10                                      | Κατηγορία ηλεκτρονικής διάταξης απεικόνισης   | 10   | Catégorie de dispositif d'affichage électronique   | 10  | Tipo di display elettronico   |
| 11                                      | Λόγος διαστάσεων  | 11   | Rapport de taille  | 11  | Rapporto dimensioni   |
| 12                                      | Ανάλυση οθόνης (pixel)  | 12   | Résolution de l'écran (pixels)   | 12  | Risoluzione dello schermo (pixel)   |
| 13                                      | Διαγώνιος της οθόνης (cm)   | 13   | Diagonale de l'écran (cm)  | 13  | Diagonale dello schermo (cm)  |
| 14                                      | Διαγώνιος της οθόνης (inches)   | 14   | Diagonale de l'écran (inches)  | 14  | Diagonale dello schermo (inches)  |
| 15                                      | Εμφαδόν ορατής οθόνης (dm2)   | 15   | Surface visible de l'écran (dm2)   | 15  | Superficie visibile dello schermo (dm2)   |
| 16                                      | Χρησιμοποιούμενη τεχνολογία οθόνης  | 16   | Technologie d'affichage utilisée   | 16  | Tecnologia del pannello   |
| 17                                      | Υπαρξη λειτουργίας αυτόματου ελέγχου λαμπρότητας (ABC)  | 17   | Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible  | 17  | Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile   |
| 18                                      | Υπαρξη αισθητήρα αναγνώρισης φωνής  | 18   | Capteur de reconnaissance vocale disponible  | 18  | Sensore di riconoscimento vocale disponibile  |
| 19                                      | Υπαρξη αισθητήρα εντοπισμού παρουσίας   | 19   | Capteur de présence disponible   | 19  | Sensore di rilevamento di presenza disponibile  |
| 20                                      | Ρυθμός ανανέωσης της εικόνας (Hz)   | 20   | Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (Hz)  | 20  | Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (Hz)  |
| 21                                      | Ελάχιστη εγγυημένη διαθεσιμότητα ενημερώσεων λογισμικού και υλικολογισμικού (Ετη):  | 21   | Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (Années)  | 21  | Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (anni):   |
| 22                                      | Ελάχιστη εγγυημένη διαθεσιμότητα ανταλλακτικών (Ετη):   | 22   | Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (Années)  | 22  | Disponibilità minima garantita delle parti di ricambio (anni):  |
| 23                                      | Ελάχιστη εγγυημένη υποστήριξη προϊόντος (Ετη) / Ελάχιστη διάρκεια της γενικής εγγύησης που προσφέρει ο προμηθευτής (Ετη)      | 23   | Assistance produit minimale garantie (Années) / Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur (Années)                  | 23  | Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto (anni) / Durata minima della garanzia generale offerta dal fornitore (anni) |
| 24                                      | Τύπος τροφοδοτικού:   | 24   | Type d'alimentation  | 24  | Tipo di alimentatore  |
| 25                                      | Εξωτερικό τροφοδοτικό (μη τυποποιημένο, το οποίο συμπεριλαμβάνεται στη συσκευασία του προϊόντος) Περιγραφή                    | 25   | Alimentation externe (incluse dans l'emballage du produit) description   | 25  | Alimentatore esterno (non standardizzato e incluso nell'imballaggio del prodotto) descrizione                                   |
| 26                                      | Εξωτερικό τυποποιημένο κατάλληλο τροφοδοτικό Ονομασία προτύπου  | 26   | Alimentation externe normalisée appropriée Nom de la norme   | 26  | Alimentatore esterno standardizzato adatto Nome standard  |



| اللغة العربية<br>نموذج معلومات المنتج |   | GJUHA SHQIPE<br>FORMULARI I INFORMACIONIT PËR PRODUKTIN |  | ՀԱՅՈՑ ԵՎՈՐ<br>ԱՊՐԱՆՔԻ ՏԵՂԵԿԱՏՎԱԿԱՆ ՁԵՎ |  |
|---------------------------------------|---|---|--|--|--|
| 1                                     | الإسم والاسم التجاري/العنوان للمورد   | 1   | Emri dhe emri tregtar/adresa e furnizuesit   | 1                                      | Մատակարարի անվանումը և կոմերցիոն անվանումը/հասցեն  |
| 2                                     | معرف النموذج  | 2   | Identifikuesi i modelit  | 2                                      | Մոդելի նույնացուցիչ  |
| 3                                     | فئة كفاءة الطاقة للمدى الديناميكي القياسي   | 3   | Klasa e efikasitetit të energjisë për diapazonin standard dinamik (SDR)  | 3                                      | Էներգաարդյունավետության դաս ստանդարտ դինամիկ տիրույթի համար (SDR)  |
| 4                                     | الطلب على طاقة التشغيل للنطاق الديناميكي القياسي  | 4   | Kërkesa për fuqi operative për diapazonin standard dinamik (SDR)   | 4                                      | Աշխատանքային էներգիայի պահանջարկ ստանդարտ դինամիկ տիրույթի համար (SDR)   |
| 5                                     | فئة كفاءة استخدام الطاقة ذات النطاق الديناميكي العالي   | 5   | Klasa e efikasitetit të energjisë me rreze të lartë dinamike (HDR).  | 5                                      | Բարձր դինամիկ միջակայք (HDR) էներգաարդյունավետության դաս   |
| 6                                     | الطلب على طاقة الموقع للنطاق الديناميكي العالي  | 6   | Kërkesa për energji për vendndodhjen për diapazonin e lartë dinamik (HDR)  | 6                                      | Տեղակայման էներգիայի պահանջարկ բարձր դինամիկ տիրույթի համար (HDR)  |
| 7                                     | خارج الطلب على الطاقة الموقت  | 7   | Kërkesa për fuqi jashtë pozicionit   | 7                                      | Անջատված դիրքի հոսանքի պահանջարկ   |
| 8                                     | البيات الطلب على الطاقة   | 8   | Hibernoni kërkesën për energji   | 8                                      | Ձմեռելի էներգիայի պահանջարկը   |
| 9                                     | الطلب على الطاقة الاحتياطية عبر الشبكة  | 9   | Kërkesa për energji në gatishmëri në rrjet   | 9                                      | Ցանցային սպասման էներգիայի պահանջարկ   |
| 10                                    | نوع العرض الإلكتروني  | 10  | Lloji i ekranit elektronik   | 10                                     | Էլեկտրոնային ցուցադրման տեսակը   |
| 11                                    | نسبة الحجم  | 11  | Raporti i madhësisë  | 11                                     | Չափի հարաբերակցությունը  |
| 12                                    | دقة الشاشة ( بكسل   | 12  | Rezolucioni i ekranit (pikselë)  | 12                                     | Էկրանի լուծում (պիքսել)  |
| 13                                    | شاشة قطرية  | 13  | Diagonalla e ekranit   | 13                                     | Էկրանի անկյունագիծ   |
| 14                                    | شاشة قطرية  | 14  | Diagonalla e ekranit   | 14                                     | Էկրանի անկյունագիծ   |
| 15                                    | منطقة الشاشة المرئية  | 15  | Zona e dukshme e ekranit   | 15                                     | Էկրանի տեսանելի տարածք   |
| 16                                    | تكنولوجيا الوحة المستخدمة   | 16  | Teknologjia e panelit të përdorur  | 16                                     | Օգտագործված վահանակի տեխնոլոգիա  |
| 17                                    | التحكم التلقائي في سطوع (ABC) المتوفر   | 17  | Kontrolli automatik i ndriçimit i disponueshëm (ABC)   | 17                                     | Հասանելի պայծառության ավտոմատ կարգավորում (ABC)  |
| 18                                    | مستشعر التعرف على الصوت المتوفر   | 18  | Sensori i disponueshëm i njohjes së zërit  | 18                                     | Ձայնի ճանաչման հասանելի սենսոր   |
| 19                                    | مستشعر الحركة الحالي  | 19  | Sensori i lëvizjes aktuale   | 19                                     | Շարժացիկ շարժման սենսոր  |
| 20                                    | محل تكرار تحديث الصورة اقراضي   | 20  | Shkalla e frekuencës së rifreskimit të imazhit (e parazgjedhur)  | 20                                     | Պատկերի թարմացման հաճախականության արագությունը (կանխարժեք)   |
| 21                                    | الحد الأدنى المضمون من توفر تحديثات البرامج والبرامج الثابتة اعتباراً من نهاية البيع في السوق | 21  | Disponueshmëria minimale e garantuar e përditësimeve të softuerit dhe firmuerit (nga fundi i shitjes në treg)                | 21                                     | Շրջափախման ապահովման և որոնված թարմացումների նվազագույն երաշխավորված հասանելիությունը (շուկայում վահանակի ավարտից սկսած) |
| 22                                    | الحد الأدنى المضمون لتوافر قطع الغيار من تاريخ انتهاء البيع في السوق                          | 22  | Disponueshmëria minimale e garantuar e produktit / Kohëzgjatja minimale e garancisë së përgjithshme të ofruar nga Furnizuesi | 22                                     | Պահեստամասերի նվազագույն երաշխավորված առկայությունը (շուկայում վահանակի ավարտի օրվանից)                                  |
| 23                                    | الحد الأدنى المضمون لمدة الضمان الشامل الذي يقدمه المورد                                      | 23  | Mbështetja minimale e garantuar e produktit / Kohëzgjatja minimale e garancisë së përgjithshme të ofruar nga Furnizuesi      | 23                                     | Ապահովիչ նվազագույն երաշխավորված ապահովում / Մատակարարի կողմից առաջարկվող ընդհանուր երաշխիքի նվազագույն տևողությունը     |
| 24                                    | نوع مصدر الطاقة   | 24  | Lloji i furnizimit me energji elektrike  | 24                                     | Էլեկտրամատակարարման տեսակը   |
| 25                                    | مصدر طاقة خارجي (غير قياسي) ومضمن في صندوق المنتج   | 25  | Furnizimi i jashtëm me energji elektrike (i pa standardizuar dhe i përfshirë në kutinë e produktit)                          | 25                                     | Արտաքին էլեկտրամատակարարում (ոչ ստանդարտացված և ներառված է ապարանի տուրքի մեջ)   |
| 26                                    | مصدر طاقة خارجي قياسي أو مناسب إذا لم يكن مضمناً في صندوق المنتج                              | 26  | Furnizimi me energji i jashtëm i standardizuar (ose i përshtatshëm nëse nuk përfshihet në kutinë e produktit)                | 26                                     | Ստանդարտացված արտաքին էլեկտրամատակարարում (կամ հարմար է եթե ապարանի տուրքում ներառված չէ)                                |

| ქართული ენა<br>პროდუქტის საინფორმაციო ფორმა |   | AZƏRBAYCAN DİLİ<br>MƏHSUL HAQQINDA MƏLUMAT FORMASI |  | РУССКИЙ<br>ИНФОРМАЦИОННАЯ ФОРМА О ПРОДУКТЕ |   |
|---|---|--|--|--|---|
| 1   | მიწოდების სახელი და კომერციული დასახელება/მისამართი   | 1  | Tachizatçının adı və Türkiyədəki ünvanı  | 1  | Название и коммерческое название/ адрес поставщика  |
| 2   | მოდელის იდენტიფიკატორი  | 2  | Model identifikatoru   | 2  | Описание модели   |
| 3   | ენერგოეფექტურობის კლასი სტანდარტული დინამური დიაპაზონისთვის (SDR)   | 3  | Enerji səmərəliliyi sinfi üçün standart dinamik diapazon (SDR).  | 3  | Энергоэффективность для стандартного динамического диапазона (SDR)  |
| 4   | იუნჯერული სიმძლავრის მოთხოვნა სტანდარტული დინამური დიაპაზონისთვის (SDR)   | 4  | Yerli elektrik tələbatı üçün Standart Dinamik Alaric (SDR) fəaliyyətədir   | 4  | Потребность в рабочей мощности для стандартного динамического диапазона (SDR)   |
| 5   | მაღალი დინამური დიაპაზონის (HDR) ენერგოეფექტურობის კლასი  | 5  | Yüksək Dinamik Alaric (HDR) enerji səmərəliliyi sinfi  | 5  | Энергоэффективность расширенного динамического диапазона (HDR)  |
| 6   | მდებარეობის დენის მოთხოვნა მაღალი დინამური დიაპაზონისთვის (HDR)   | 6  | Yüksək dinamik diapazon (HDR) güc tələbi   | 6  | Потребность в мощности для определения местоположения для расширенного динамического диапазона (HDR)                    |
| 7   | გამორთული პოზიციის დენის მოთხოვნა   | 7  | Qeyri-bərabər vəziyyətə güc tələbi   | 7  | Потребление мощности в выключенном состоянии  |
| 8   | ჰიბერნაციის დენის მოთხოვნა  | 8  | Hazırda enerjiyə ehtiyac yoxdur  | 8  | Потребление электроэнергии в спящем режиме  |
| 9   | ქსელური ლოდინის დენის მოთხოვნა  | 9  | Ağa bündü bəkası söğümüsü güc tələbi   | 9  | Сетевое энергопотребление в режиме ожидания   |
| 10  | ელექტრონული ჩვენების ტიპი   | 10   | Elektron ekran növü  | 10   | Тип электронного дисплея  |
| 11  | ზომის თანაფარდობა   | 11   | Ölçü nisbəti   | 11   | Соотношение размеров  |
| 12  | ეკრანის გარჩევადობა (პიქსელები)   | 12   | Ekran həlli (piksel)   | 12   | Потеря экрана (пикселей)  |
| 13  | ეკრანის დიაგონალი   | 13   | ekran küncü  | 13   | Диагональ экрана  |
| 14  | ეკრანის დიაგონალი   | 14   | ekran küncü  | 14   | Диагональ экрана  |
| 15  | ეკრანის ხილული არე  | 15   | Görünən ekran sahəsi   | 15   | Видимая область экрана  |
| 16  | გამოყენებული პანელის ტექნოლოგია   | 16   | Panel texnologiyasından istifadə olunur  | 16   | Используемая панельная технология   |
| 17  | ხელმისაწვდომია ავტომატური სიკამკამის კონტროლი (ABC)   | 17   | Mövcut Avtomatik Parlqlığa Nazarət (ABC)   | 17   | Доступен автоматический контроль яркости (ABC)  |
| 18  | ხელმისაწვდომი ხმის ამოცნობი სენსორი   | 18   | Mövcut ses tanıma sensoru  | 18   | Доступный датчик распознавания голоса   |
| 19  | მიმდინარე მოძრაობის სენსორი   | 19   | Mövcut hərəkət sensoru   | 19   | Текущий датчик движения   |
| 20  | სურათის განახლების სიხშირე (ნაველისხმევი)   | 20   | Ekran tezliyi (defolt)   | 20   | Частота обновления изображения (по умолчанию)   |
| 21  | პროგრამული უზრუნველყოფის და პროგრამული უზრუნველყოფის განახლების მინიმალური გარანტირებული ხელმისაწვდომობა (ბაზარზე გაცემის დასრულებიდან) | 21   | Program təminatı və program təminatı yeniləmələrinin minimum zamanatı mövcuddur (bazar satışının sonundan sonra) | 21   | Минимальное гарантированное наличие обновлений ПО и прошивки (с момента окончания продажи на рынке)                     |
| 22  | სათადარიგო ნაწილების მინიმალური გარანტირებული ხელმისაწვდომობა (ბაზარზე გაცემის დასრულების დღიდან)                                       | 22   | Ehtiyat Türklərinin minimum zamanatı əhatə dairəsi (alış qiyəmətinin bitmə tarixindən başlayaraq)                | 22   | Минимальная гарантийная доступность запасных частей (начиная с момента окончания продаж на рынке)                       |
| 23  | პროდუქტის მინიმალური გარანტირებული მხარდაჭერა/ მიწოდების მხარე შემოთავაზებული მთლიანი გარანტიის მინიმალური ხანგრძლივობა                 | 23   | Minimum zamanatı məhsul dəstəyi / Tachizatçı tərəfindən təklif olunan ümumi zamanatın minimum müddəti            | 23   | Минимальная гарантированная поддержка продукта / Минимальная продолжительность общей гарантии, предлагаемой Поставщиком |
| 24  | კვების ბლოკის ტიპი  | 24   | Enerji tachizatı növü  | 24   | Тип питания   |
| 25  | გარე კვების წყარო (არასტანდარტიზებული და შედის პროდუქტის ყუთში)   | 25   | Xarici enerji tachizatı (standartlaşdırılmamış və məhsul qutusuna daxil edilməmişdir)                            | 25   | Внешний источник питания (не стандартизирован и входит в комплект поставки)   |
| 26  | სტანდარტიზებული გარე კვების წყარო (ან შეხვედრის, თუ პროდუქტის ყუთში არ შედის)   | 26   | Standartlaşdırılmış xarici enerji tachizatı  | 26   | Стандартизированный внешний источник питания (или подходит, если в комплекте продукта не входит в комплект поставки)    |