

UA7 Client léger

Conçu pour les charges de travail importantes



IGEL

Ready

5 YEARS WARRANTY



« Découvrez la puissance, la productivité et la protection - tout en un. Le UA7 offre une sécurité incomparable pour les activités sensibles comme celles des secteurs publics et de la santé. »



Des performances améliorées pour les charges de travail élevées

Avec le processeur AMD Ryzen™, le UA7 offre des performances de 80 % en plus pour le processeur par rapport au UA3, garantissant une efficacité inégalée pour les tâches exigeantes



Conçu pour la précision multi-écrans

Le UA7 prend en charge jusqu'à 4 écrans UHD/4K, offrant des performances multimédias supérieures aux utilisateurs qui ont besoin de configurations multi-écrans



Connectivité Polyvalente, productivité Maximale

Prenant en charge jusqu'à 9 ports USB, dont l'USB-C, le UA7 est parfait pour Hybrid Cloud Workforce, améliorant l'intégration et l'efficacité des périphériques



Une sécurité de premier plan pour les employés les plus exigeants

Le UA7 utilise un cryptage avancé par fibre optique pour sécuriser les données à grande vitesse, offrant une protection inégalée aux activités critiques telles que les services publics et la santé

UA7 Client léger

Conçu pour les charges de travail importantes



Performance

| | |
|---------------------------------|--|
| CPU | Processeur AMD Ryzen™ R2514 intégré cadencé à 2,1GHz avec une fréquence turbo max jusqu'à 3,7GHz, quatre cœurs |
| Mémoire | 8 Go (4 Go x2) DDR4-2667MHz double canal (jusqu'à 32 Go en option) |
| Affichages multiples | 4 DP 1.4 et 1 USB-C Mode DP Alt (Alternative DP 4) <ul style="list-style-type: none">Jusqu'à 4 x 4K60 |
| Résolution d'affichage | 4K 60Hz (Max) |
| Graphiques et multimédia | <ul style="list-style-type: none">AMD Radeon™ Graphics avec jusqu'à 8 unités de calcul, 1,2 GHz max.Prise en charge du décodage HEVC, VP9 et AVCPrise en charge des jeux d'instructions AVX2 |

Extension

| | |
|--------------------------------|---|
| WiFi (en option) | <ul style="list-style-type: none">M.2 pour module WiFi (clé E)2 prises d'antenne externe réservéesBluetooth 5.3 |
| Stockage | <ul style="list-style-type: none">16 Go eMMC intégrés par défaut (jusqu'à 64 Go en option)M.2 2242 - 2280 pour l'installation d'un SSD |
| LAN | RJ-45 10/100/1000Mbps 1 x emplacement SFP pour module SFP 1 Gbps (Option projet fibre) |
| USB | 6 USB 2.0-A, 2 USB-A 3.2 Gén2, 1 USB-C 3.2 Gén2 avec mode DP Alt |
| Audio & son | Prise audio combinée pour casque et haut-parleur interne |
| Lecteur de carte à puce | Lecteur de carte à puce Omnikey 3121 intégré (en option) |
| Alimentation | Adaptateur secteur 12V 5A CC 60W |

Sécurité / Gestion

| | |
|-------------------------------|---|
| Sécurité du processeur | <ul style="list-style-type: none">AMD Memory GuardAMD HVB |
| Verrou de sécurité | Verrou de sécurité de 3*7 mm |
| WoL | LAN RJ45 avec conception de l'alimentation en veille prenant en charge le réveil Magic Packet |
| TPM | Infineon TPM 2.0 |

Environnement

| | |
|--------------------------------------|--|
| Refroidissement | Refroidissement passif (sans bruit) |
| Température de fonctionnement | 0 °C à 35 °C, 32 °F à 95 °F en position verticale |
| Humidité de fonctionnement | 20 % - 80 % sans condensation |
| Design ÉCO | Châssis en plastique avec 30 % de plastique recyclé après consommation (PCR) |

physique

Dimensions (l x h x p) et poids

- 53 x 230 x 210 mm (sans pied) / 1,5 Kg
- 80 x 236 x 210 mm (avec pied) / 1,56 Kg

Remarque : UltraArmor se réserve le droit de mettre à jour ou de modifier les informations, les produits ou les programmes sans préavis.