



Ready

CLIENT LÉGER UA7

Conçu pour les environnements intensifs nécessitant des affichages multiples



Pourquoi UA7

Boostez la productivité avec UltrArmor UA7, utilisant un AMD Ryzen™ R2514 intégré pour des performances graphiques de pointe. Utilisez jusqu'à 4 écrans UHD/4K, et maximisez l'efficacité de votre entreprise



Caractéristiques du UA7

Révolutionner la productivité



Optimisé pour les lieux de travail intensifs, le UA7 avec un processeur AMD Ryzen™ R2514 intégré booste les performances et permet une productivité inégalée avec un client léger fiable

Prend en charge jusqu'à 9 ports USB grâce à USB-C



Notre client léger avancé prend en charge jusqu'à 9 ports USB, y compris USB-C, augmentant les capacités de la main-d'œuvre du cloud hybride

Renforcer la sécurité et la fiabilité



Le UA7 offre une protection robuste avec le Hardware Validated Boot (HVB) d'AMD, garantissant la confiance dans les produits matériels.

Conçu pour les utilisateurs qui ont besoin de 4 affichages multiples



Le UA7 est conçu pour les utilisateurs qui ont besoin d'une configuration avec 4 jusqu'à 4 affichages, offrant un support natif pour jusqu'à 4 écrans UHD/4K

UA7 N700

Performance

CPU	Processeur AMD Ryzen™ R2514 intégré cadencé à 2,1GHz jusqu'à 3,7GHz, quatre core huit threads
Mémoire	8 Go DDR4-2667MHz double canal (jusqu'à 32 Go en option)
Affichages multiples	4x DP 1.4 et 1x USB-C Mode DP Alt (Alternative DP 4)
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 AVC• Prise 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 trous d'antenne externe réservés• Bluetooth 5.3
Stockage	<ul style="list-style-type: none">• 8 Go eMMC intégrés par défaut (jusqu'à 64 Go en option)• M.2 pour installer un SSD
LAN	RJ-45 10/100/1000Mbps
USB	6x USB 2.0-A, 2x USB-A 3.2 Gén2, 1x USB-C 3.2 Gén2 avec mode DP Alt
Audio	Prise audio combinée pour casque et haut-parleur interne
Lecteur de carte à puce	Lecteur de carte à puce Omnikey intégré (en option)
Alimentation	Adaptateur secteur 12V 5A CC 60W

Sécurité / Gestion

Sécurité du processeur	<ul style="list-style-type: none">• AMD Memory Guard• AMD HVB
Verrou de sécurité	Fente de verrouillage Kensington
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	Boîtier en plastique avec 30 % de plastique recyclé après consommation (PCR)

Caractéristiques physiques

Dimensions (l x h x p) et poids

- 53 x 230 x 210mm (sans pied) / 1,5Kg
- 80 x 236 x 210mm (avec pied) / 1,55Kg

Remarque : UltrArmor se réserve le droit de modifier, corriger, annuler et/ou améliorer les informations, ainsi que les produits et les programmes décrits dans ces documents, à tout moment et sans préavis.