

WEROCK presenta Rocktab L110, il tablet rugged con SoC Qualcomm o Intel

- Ultima modifica: Giovedì, 17 Dicembre 2020 20:20

Pubblicato: Venerdì, 18 Dicembre 2020 07:21

Scritto da Laura Benedetti

WEROCK ha annunciato il lancio del Rocktab L110, un tablet potente e robusto, con display da 10 pollici progettato specificamente per applicazioni all'aperto, batteria di grandi dimensioni e numerose opzioni di espansione.

WEROCK amplia la sua gamma di prodotti con **Rocktab L110**, un tablet leggero e compatto per ambienti di lavoro difficili con una batteria di grandi dimensioni, un'ampia espansione, opzioni di accessori e un display da 10 pollici particolarmente luminoso. Gli utenti avranno la possibilità di configurare il proprio fully rugged tablet a seconda delle proprie esigenze con processore **Qualcomm Snapdragon 625 octa-core** o **CPU Intel**, 4GB di RAM, SSD da **64GB o 128GB** (opzionali) e sistema operativo **Windows 10 Professional o Android 9.0 Pie**. La memoria può essere ulteriormente ampliata con una scheda micro SDHC/SDXC.

Lo schermo è però comune a tutte le SKU: **touchscreen da 10.1 pollici con luminosità fino a 1000 cd/m²** e rivestimento in **Corning Gorilla Glass 3**, sensibile anche indossando guanti da lavoro o all'aperto sotto la pioggia. La capacità della **batteria di 37Wh** è sufficiente per una giornata lavorativa completa, nella versione Android anche significativamente più lunga. La batteria sostituibile viene caricata tramite alimentatore, stazione di ricarica o supporto per veicoli.



WEROCK presenta Rocktab L110, il tablet rugged con SoC Qualcomm o Intel

- Ultima modifica: Giovedì, 17 Dicembre 2020 20:20

Pubblicato: Venerdì, 18 Dicembre 2020 07:21

Scritto da Laura Benedetti

Progettato per la massima robustezza, Rocktab L110 può resistere anche alle condizioni ambientali più avverse. Il tablet **certificato MIL-STD-810G e IP65** può essere utilizzato in modo affidabile a temperature ambiente da -20°C a +60°C e resiste a cadute da un'altezza fino a 1.20 metri. Gli utenti possono quindi utilizzare il dispositivo in condizioni estremamente difficili, pericolose o caotiche senza alcuna preoccupazione. Questo rende Rocktab L110 ideale per l'uso nei cantieri edili, nei magazzini, sui carrelli elevatori, nelle centrali elettriche, nei servizi di soccorso o nell'esercito.

Rocktab L110 può essere preconfigurato per l'uso previsto e dotato di funzioni aggiuntive: viene fornito con tasti funzione, telecamera posteriore e anteriore, **porte USB Type-C e USB 3.0**. Sia la versione per Windows che quella per Android dispongono di moderne funzioni di sicurezza come il **TPM 2.0**, il sensore di impronte digitali opzionale e altre funzioni di sicurezza specifiche per hardware e software. Tramite **Bluetooth 4.2, dual-band 802.11ac WLAN e 4G LTE con GPS integrato**, gli utenti possono comunicare in modo affidabile con i loro colleghi anche nelle località più remote. Inoltre, sono disponibili funzioni opzionali come lettori di impronte digitali, scanner di **codici a barre 2D, NFC, RFID e connessione Ethernet**. L110 garantisce inoltre la massima funzionalità grazie alla compatibilità della sua vasta gamma di accessori, tra cui un'impugnatura ergonomica, una pellicola protettiva antiriflesso e stazioni di attracco sicure per i veicoli.