XPLOAE



ECCO IL TUO NUOVO ROBUSTO ALLEATO

ROBUSTO POTENTE CONNESSO



F5m: IL TABLET ROBUSTO

Progettato per gli ambienti più esigenti che richiedono un'elevata compatibilità del software aziendale, il tablet robusto Motion® F5m offre la durata e le funzionalità ideali per l'uso in ufficio, in automobile e sul campo, garantendo connessione e sicurezza. Scopri cosa ti può offrire il tablet F5m.

HAI BISOGNO DI ROBUSTEZZA?

Certamente! Sappiamo che il tuo lavoro non si esaurisce in ufficio dietro una scrivania – sei sempre in movimento e hai bisogno di un valido alleato che ti segua. La robustezza del tablet F5m è certificata in base agli standard MIL-STD-810G, IP54 e CID2. Costruito per durare, il tablet F5m è dotato di un display View Anywhere® con vetro Corning® Gorilla® che lo rende ideale per gli ambienti critici esterni.

TOTALE CONNETTIVITÀ

La tecnologia Intel® Broadwell Core™ del tablet F5m, con processore Intel® Core™ i7 vPro™, offre la massima velocità riducendo il consumo energetico e aumentando la durata della batteria. La connettività a banda larga mobile 4G LTE* ultraveloce e il GPS u-blox avanzato offrono connessione e produttività, mentre la tecnologia 802.11ac consente di condividere file e immagini di grandi dimensioni in modo facile – dovunque.

F5m PROGETTATO PER IL LAVORO MOBILE ROBUSTO, SICURO E CONNESSO

F5m: IL TABLET ROBUSTO



TABLET

- Banda larga mobile 4G LTE*
- Certificato MIL-STD-810G e IP54
- Windows® 7 Professional o Windows® 8.1 Pro
- Processori Intel[®] Core[™] di quinta generazione
- Display View Anywhere® da 10,4 pollici con vetro Corning® Gorilla®
- Fotocamera posteriore da 8 MP e anteriore da 2 MP
- Applicazione per fotocamera SnapWorks[™] di Motion
- · Lettore per smart card
- Porta USB 3.0
- Lettore di codici a barre integrato



UNITÀ DI ESPANSIONE

- Porta VGA
- Porte USB aggiuntive per tastiera e altri accessori
- Porta di connessione Ethernet R 145
- Blocco universale per una maggiore sicurezza



UNITÀ DI ESPANSIONE MOBILE CON BLOCCO DEI TASTI

- Ideale per il montaggio su veicoli e carrelli elevatori
- Blocco di sicurezza della tastiera
- Possibilità di ospitare porte I/O
- Tecnologia blank-it per la prevenzione delle distrazioni durante la guida (opzionale)



CUSTODIE E TRACOLLE

- ClipCarry
- Carry Sleeve
- Tracolla



LETTORE RFID UHF

- Supporto della gestione degli inventari e degli asset
- Lettore RFID a lunga portata
- Tecnologia UHF per la lettura a 3 metri di distanza



READYDOCK™

- Ricarica, caricamento dati e download aggiornamenti
- Il case, che può essere chiuso a chiave, previene i furti

PRONTI, PARTENZA, VIA!

Il tablet F5m protegge i tuoi investimenti IT. Dotato del sistema operativo Windows® 7 Professional o Windows® 8.1 Pro, sarai libero di continuare a usare il tuo software esistente, evitando di incorrere in costi aggiuntivi per lo sviluppo di nuove applicazioni, corsi di formazione, integrazione e sicurezza. Una piattaforma stabile e dal ciclo di vita prolungato ti garantisce inoltre che gli accessori che acquisti oggi potranno essere utilizzati anche in futuro.

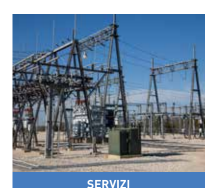
INTEGRAZIONE PONDERATA

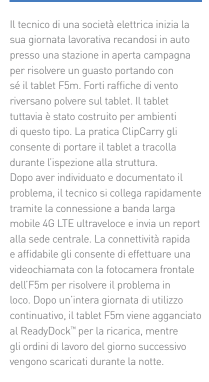
Ma il tablet non è tutto. Ciò che ti serve è una suite di accessori appositamente progettati e perfettamente integrati. La piattaforma F5m è stata progettata per essere resistente, sicura e facile da usare. Semplifica le tue implementazioni mobili utilizzando solo periferiche in grado di integrarsi. Le tue giornate lavorative saranno più leggere.



*AWS compatibile.

F5m PRONTO PER IL LAVORO SUL CAMPO E IN VIAGGIO







La responsabile di un impianto di assemblaggio robotizzato inizia la sua giornata accedendo in tutta sicurezza all'F5m. La sicurezza dei progetti e dei processi proprietari dell'azienda è garantita dalla crittografia dell'intero disco e dall'autenticazione a più fattori. Improvvisamente un allarme di sistema segnala un problema sulla linea di assemblaggio. La responsabile sgancia il tablet dalla postazione e si reca sul posto per un'ispezione. A questo punto scatta una foto ad alta risoluzione utilizzando SnapWorks™ di Motion che registra automaticamente l'orario e aggiunge i dati GPS. Inserisce le informazioni necessarie a documentare il problema e utilizzando la connessione wireless 802.11ac invia rapidamente la documentazione e la soluzione proposta al proprio supervisore. Il supervisore risponde nel giro di pochi minuti, concordando con la soluzione proposta e permettendo alla responsabile di applicare la soluzione riducendo al minimo il tempo di inattività. Al termine del turno, la responsabile si disconnette dall'F5m e lo inserisce nel ReadyDock™, in modo che sia pronto per il turno successivo.



PUBBLICA SICUREZZA

Un agente di pattuglia sale in auto e aggancia il tablet F5m nell'unità di espansione mobile fissata al cruscotto. È una giornata luminosa, ma l'angolatura di visualizzazione a 180° e il display View Anywhere® ad alta risoluzione facilitano la lettura. Il sistema operativo basato su Windows® e il processore Intel® Core™ consentono all'agente di utilizzare le applicazioni già esistenti per le comunicazioni con la centrale e le contravvenzioni elettroniche e altri software nel proprio ambiente a elevata mobilità. Arrivato sul luogo dell'incidente, l'agente dà inizio alle indagini raccogliendo le prove con la fotocamera integrata da 8 MP del tablet F5m. SnapWorks™ di Motion consente di acquisire e importare le foto con l'indicazione oraria e i dati GPS. Per emettere una contravvenzione, l'agente esegue la scansione del codice a barre del numero di identificazione del veicolo, quindi eroga la multa utilizzando il software per le contravvenzioni elettroniche. Il report sull'incidente viene completato e caricato rapidamente utilizzando la connessione wireless 4G LTE del tablet.

XPLORE

Xplore Technologies Corp. è il fornitore numero due al mondo di tablet PC ultra-resistenti. Le linee di produzione combinate Xplore e Motion sostengono i flussi di lavoro più critici delle industrie verticali odierne. La vasta gamma di tablet ultra resistenti per Windows o Android di Xplore è la più potente e durevole sul mercato.

© 2015 Xplore Technologies. Tutti i diritti riservati. Tutte le informazioni sul prodotto sono soggette a modifiche senza previo preavviso. Xplore Technologies e Xplore sono marchi registrati di Xplore Technologies negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Android, Google e altri marchi sono marchi commerciali di Google Inc. Intel, il logo Intel, Atom, Intel Core e Core Inside sono marchi di fabbrica o marchi registrati di Intel Corporation e delle sue sussidiarie negli Stati Uniti e in altri Paesi. Bluetooth è un marchio registrato di proprietà di Bluetooth SIG, Inc., U.S.A. e concesso in licenza a Xplore Technologies. Tutti gli altri marchi di fabbrica e marchi registrati sono proprietà dei rispettivi proprietari.