

XPLORE



ECCO IL TUO
NUOVO ALLEATO

C5m
POTENTE
CONNESSO
INTEGRATO



XPLORE™

SEMPRE CON TE
DOVUNQUE VUOI

C5m
POTENTE
CONNESSO
INTEGRATO

C5m: IL TABLET ROBUSTO

Progettato per gli ambienti di assistenza mobili più esigenti che richiedono un'elevata compatibilità del software aziendale, il tablet robusto C5m offre la durata e le funzionalità ideali per la mobilità, garantendo connessione e sicurezza. Scopri cosa ti può offrire il tablet C5m.

PROGETTATO CON CURA

Il C5m è idoneo ai protocolli di disinfezione in uso negli ambienti sanitari. Il design robusto e la leggerezza, uniti al display View Anywhere® ad alta risoluzione con vetro Corning® Gorilla® e input tattile e a penna, lo rendono particolarmente adatto ai moderni flussi di lavoro sia interni che esterni.

TOTALE CONNETTIVITÀ

I processori Intel® Core™ di quinta generazione del C5m, tra i quali Intel® Core™ i7 vPro™, offrono la massima velocità riducendo il consumo energetico e aumentando la durata della batteria. Il GPS u-blox avanzato e la banda larga mobile 4G LTE* offrono connessione e produttività, mentre la tecnologia 802.11ac consente di condividere file di grandi dimensioni e di sincronizzare i database in modo semplice e veloce – esattamente come te lo aspetti, senza nessuna sorpresa.

C5m: 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 RJ45
- 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



READYDOCK:UV™

- Disinfezione senza sostanze chimiche
- Raggi ultravioletti germicidi
- Disinfezione in 105 secondi



READYDOCK™

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

PRONTI, PARTENZA, VIA!

Il tablet C5m 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.

*AWS compatibile.

INTEGRAZIONE PONDERATA

Ma il tablet non è tutto. Ciò che ti serve è una suite di accessori appositamente progettati e perfettamente integrati. La piattaforma C5m 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.





ASSISTENZA DOMICILIARE



PUBBLICA SICUREZZA



SETTORE FARMACEUTICO

Un'infermiera tirocinante si reca a visitare un paziente dimesso di recente dall'ospedale. All'arrivo, l'infermiera si collega in tutta sicurezza alla rete dell'ospedale utilizzando l'autenticazione a più fattori del tablet C5m con impronta digitale e smart card. Durante la visita, l'infermiera interroga il paziente, prende appunti e rileva i parametri vitali, inclusi pressione sanguigna, frequenza cardiaca, capacità polmonare, temperatura, peso e livello di ossigeno nel sangue. I dati vengono rapidamente caricati tramite la connessione wireless 4G LTE del C5m e condivisi in tempo reale con il medico curante che sarà in grado di verificare se il paziente risponde in maniera ottimale all'attuale dosaggio farmacologico. Prima di andarsene, l'infermiera prenota una visita domiciliare per la settimana successiva e fa firmare al paziente un modulo digitale sul C5m per confermare l'appuntamento.

Una volta arrivato sul luogo dell'emergenza, l'operatore sgancia il tablet C5m, lo mette a tracolla utilizzando la ClipCarry e afferra la borsa di primo soccorso per occuparsi del paziente. Dopo aver stabilizzato il paziente, rileva i parametri vitali e inserisce i dati nel sistema aggiornando il personale del Pronto soccorso in tempo reale tramite la connessione 4G LTE del C5m. In ospedale, medici e infermieri utilizzano i dati per valutare la situazione e preparare apparecchiature, presidi e farmaci prima dell'arrivo del paziente. In ambulanza con il paziente, l'operatore aggancia il C5m nell'unità di espansione mobile per avere le mani libere per poter stabilizzare il paziente durante il tragitto verso il Pronto soccorso.

Un tecnico inizia la sua giornata lavorativa in laboratorio. Recandosi alla propria stazione estrae il tablet C5m dal ReadyDock® e utilizza la propria smart card e l'impronta digitale per accedere al database. File di dati di grandi dimensioni vengono rapidamente sincronizzati tramite la connessione wireless 802.11ac. Il tecnico potrà inserire i risultati delle ultime ricerche e segnalare la necessità di ulteriori dati. Il tecnico necessita di un nuovo lotto del prodotto testato e procede quindi alla scansione del codice a barre di ciascun componente del farmaco proprietario utilizzando il lettore integrato. In questo modo mantiene aggiornate le scorte di laboratorio e verifica la disponibilità del mix necessario per una sintesi corretta. Quando il lotto è completo, il tecnico prende nota dell'ubicazione del campione, aggiunge la firma digitale al file del progetto sul C5m e procede alla successiva serie di test.

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.