

IL MOBILE COMPUTER MEMOR 17 HC DI DATALOGIC APPROVATO PER L'UTILIZZO CON L'APPLICAZIONE EPIC ROVER

Bologna, 9 ottobre 2025 – Il mobile computer Memor™ 17 HC di Datalogic è stato ufficialmente approvato da Epic per l'utilizzo con la sua applicazione clinica Epic Rover.

Grazie a questa certificazione, system integrator, rivenditori e reparti IT ospedalieri da oggi potranno contare su un pacchetto completo dedicato alle applicazioni cliniche: l'integrazione di Epic Rover con un mobile computer ad alte prestazioni, progettato specificamente per l'ambito medicale.

Epic Rover consente agli operatori sanitari di registrare la documentazione clinica ed effettuare la validazione tramite codice a barre direttamente presso il letto del paziente. L'applicazione utilizza la tecnologia di scansione per verificare l'identità del paziente, il farmaco prescritto e il relativo dosaggio.

Il Memor 17 HC, il più avanzato mobile computer di Datalogic rivolto al settore sanitario, si integra perfettamente con Epic Rover grazie alle prestazioni eccellenti dell'innovativo motore di scansione DL2121 e al lettore NFC multi-side. Prima dell'approvazione, Epic ha testato il motore di scansione integrato nel Memor 17 HC, per accertare la piena interoperabilità e compatibilità.

“Coniugando la potenza di livello enterprise con un design compatto, il nostro Memor 17 HC associato a Epic Rover assicura una migliore assistenza sanitaria, prevenendo errori di somministrazione e identificazioni errate dei pazienti”, ha dichiarato Rosario Casillo, Executive VP Data Capture Product and Solutions di Datalogic. “Rivenditori, system integrator e reparti IT delle strutture ospedaliere che affrontano processi di espansione o sostituzione possono ora contare sulle potenzialità del Memor 17 HC, con tutte le garanzie di una soluzione certificata”.

Il Memor 17 HC, con display full-touch, una scansione rapida e una copertura sempre attiva, consente al personale medico in prima linea di garantire i più elevati standard di sicurezza, accesso immediato ai dati ed efficienza operativa. Grazie al flusso costante di informazioni, i clinici possono prendere decisioni in tempo reale e completare le attività più velocemente, dedicando più tempo all'assistenza diretta dei pazienti.

Realizzato appositamente per il settore sanitario, il Memor 17 HC resiste a ripetuti cicli di disinfezione. Inoltre, la tecnologia proprietaria Green Spot di Datalogic rappresenta un valore aggiunto unico: un riscontro di buona lettura ben visibile e silenzioso, ideale per aree di cura delicate come la terapia intensiva e i reparti neonatali.