

MEMOR K20-25: È ARRIVATO IL MOBILE COMPUTER A TASTIERA PIÙ VERSATILE DI SEMPRE

Datalogic amplia ulteriormente il suo portfolio di mobile computer con il nuovo Memor™ K20-25, un dispositivo compatto con tastiera fisica progettato per massimizzare l'efficienza in numerosi contesti operativi. Combinando la versatilità di uno smartphone con la praticità tattile di una tastiera, il Memor K20-25 ridefinisce i concetti di valore, prestazioni e produttività per i lavoratori mobili in ogni settore. Una soluzione di acquisizione dati definitiva: tascabile, potente, su misura!

Bologna, Italia – 30 giugno 2025. Datalogic, leader globale nei mercati dell'acquisizione automatica dei dati e dell'automazione industriale, annuncia il lancio del nuovo Memor™ K20-25, la nuova generazione di mobile computer a tastiera pensata per le aziende che richiedono velocità, precisione e flessibilità dai propri strumenti di raccolta dati. Il Memor K20-25 è pronto a ridefinire le aspettative del settore, rispondendo alle esigenze sia delle applicazioni touchscreen sia di quelle a tastiera, risultando adatto ad aziende di ogni dimensione e settore, anche in presenza di vincoli di budget.

Progettato per ottimizzare i flussi operativi in ambiti come retail, sanità, hospitality, trasporti, logistica e light manufacturing, il Memor K20-25 garantisce la massima produttività grazie a un perfetto equilibrio tra portabilità e robustezza. Gli operatori possono eseguire la scansione di qualsiasi codice a barre – anche danneggiato o complesso, compresi i formati GS1 Digital Link – con una velocità e una precisione eccezionali, grazie al potente motore di scansione Megapixel Halogen™ DE2102-HP di Datalogic, riducendo ritardi ed errori che compromettono la soddisfazione del cliente e l'efficienza operativa.

Gli operatori in prima linea possono inserire i dati in modo rapido e preciso in qualsiasi condizione luminosa – anche in ambienti poco illuminati – grazie al display da 4 pollici ad alta visibilità e alla tastiera fisica retroilluminata a 24 tasti, progettata per un uso prolungato e confortevole. Con sistema operativo Android™ 13 (aggiornabile ad Android™ 15) e Google Mobile Services (GMS), le aziende possono contare su un dispositivo sicuro, compatibile con le applicazioni aziendali e pronto per un utilizzo fluido su più piattaforme.

Pensato per garantire la produttività durante l'intero turno di lavoro, il Memor K20-25 è dotato di una batteria da 4.850 mAh che assicura fino a 10 ore di attività continuativa. Il suo robusto rivestimento resiste a cadute da 1,5 metri e alle condizioni difficili del lavoro sul campo. Le opzioni di connettività Wi-Fi o Wi-Fi/4G offrono la massima flessibilità per operazioni sia indoor che in mobilità. La fotocamera posteriore ad alta qualità da 13 MP migliora ulteriormente i processi di prova di consegna e le attività documentali, riducendo la necessità di supporti cartacei e velocizzando il servizio al cliente.

Il Memor K20-25 di Datalogic stabilisce un nuovo standard nella versatilità del mobile computing, unendo in modo unico la comodità del touchscreen all'efficienza della tastiera, offrendo un valore e un'affidabilità senza paragoni per le aziende in crescita. Grazie al supporto completo della Datalogic

Mobility Suite e del suo SDK per Android, i clienti possono sfruttare al massimo il potenziale dello scanner, scegliendo un dispositivo capace di evolversi con le esigenze operative e di garantire il massimo ritorno sull'investimento.

Memor K20-25: dove versatilità e produttività si incontrano.