

DATALOGIC E B. BRAUN RENDONO PIÙ SICURE LE CURE ONCOLOGICHE GRAZIE ALLA CERTIFICAZIONE DEL MEMOR™ 17 HEALTHCARE PER ONCOSAFETY REMOTE CONTROL®

Bologna, 12 giugno 2025. Datalogic, leader mondiale nei mercati dell'acquisizione automatica dei dati e dell'automazione industriale, è orgogliosa di annunciare la certificazione del mobile computer Memor 17 Healthcare con OncoSafety Remote Control®, la soluzione avanzata per il flusso di lavoro nel settore oncologico sviluppata da B. Braun, leader mondiale nella terapia infusionale intelligente e nella tecnologia sanitaria.

Questa integrazione combina il più avanzato mobile computer di Datalogic per il settore sanitario con OncoSafety Remote Control® di B. Braun, consentendo un'accuratezza senza pari nella tracciabilità dei farmaci e una conformità perfetta nel trattamento oncologico. Insieme, queste tecnologie offrono un'esperienza più sicura ed efficiente sia agli operatori sanitari che ai pazienti.

Progettato per l'assistenza sanitaria in prima linea, il Memor 17 Healthcare è dotato di connettività 5G, Wi-Fi 6E e di un design ultra-robusto e pronto per la disinfezione. Il motore di scansione Halogen™ 2121DL integrato garantisce un'acquisizione rapida e precisa dei codici a barre, anche su etichette danneggiate o stampate male, mentre la tecnologia Green Spot di Datalogic garantisce una conferma silenziosa della scansione, ideale per le zone di quiete come i reparti neonatali o le unità di terapia intensiva.

La certificazione con OncoSafety Remote Control® estende le funzionalità del Memor 17 Healthcare ai flussi di lavoro dell'oncologia, dalla somministrazione dei farmaci a bordo letto alle visite in remoto, garantendo i più elevati standard di sicurezza del paziente, accesso ai dati ed efficienza del flusso di lavoro.

Memor 17 Healthcare supporta anche avvisi di emergenza programmabili e movimenti gestuali personalizzati, consentendo al personale clinico di attivare istantaneamente i protocolli di sicurezza. Grazie al supporto Android™ a lungo termine (versione 18 e successive), agli strumenti software AI della Datalogic Mobility Suite e a un fattore di forma sottile ed ergonomico, questo dispositivo è pronto a soddisfare le esigenze in evoluzione degli ambienti sanitari.

"Il Memor 17 Healthcare stabilisce un nuovo punto di riferimento per la cura e la sicurezza dei pazienti in oncologia", ha dichiarato Rosario Casillo, Data Capture Product and Solutions Executive VP di Datalogic. "La sua certificazione con OncoSafety Remote Control® di B. Braun consente di verificare senza soluzione di continuità l'abbinamento paziente-trattamento con questa soluzione avanzata, assicurando che gli operatori sanitari possano contare su un dispositivo connesso, sicuro e altamente funzionale per fornire cure critiche ovunque sia necessario".

"La nostra missione in B. Braun è proteggere e migliorare la salute delle persone in tutto il mondo. Siamo lieti di collaborare con Datalogic per dotare gli operatori sanitari della tecnologia necessaria per prendere decisioni ben informate e ridurre gli errori", ha aggiunto Thore Heinemann, Senior Digital

Solution Manager di B. Braun.