

BRAIN SYSTEM S.R.L.
VIA PROVINCIALE, 43
24044 DALMINE (BG)
Tel: 035 373137 - Fax: 035 373138
e-mail: info@brainsystem.org

DATALOGIC
 Your Life. Our Enthusiasm™

CATCHER D531, LASER, 28CM, SCANNER



DESCRIZIONE

Datalogic leader nel mercato europeo dei lettori manuali, introduce nella sua offerta il nuovo lettore omnidirezionale Catcher, sviluppato per garantire prestazioni al top sul mercato della distribuzione e del retail.

Il Catcher assicura elevate prestazioni di lettura grazie all'evoluto sistema di ottica ed elettronica: il pattern omni-direzionale composto da 20 linee insieme alle 1500 scansioni al secondo, garantiscono un'immediata decodifica al primo passaggio, determinante in applicazioni in cui è richiesta una lettura veloce ed intuitiva.

L'architettura del Catcher garantisce funzioni uniche sul mercato: la tecnologia avanzata per la decodifica assicura le prestazioni di lettura anche in presenza di codici rovinati o stampati male; le modalità Data Editing e Data Formatting, consentono la completa formattazione del codice. Inoltre grazie alla memoria flash, è possibile aggiornare il lettore "in field", introducendo nuove funzionalità e simbologie. Il Catcher è provvisto di un'opzione "linea singola": attraverso la semplice pressione del tasto posto sul lettore, il pattern omnidirezionale si riduce ad una linea di lettura singola, particolarmente utile per la lettura in modalità manuale nel caso di codici ravvicinati.

Inoltre per minimizzare i consumi quando lo scanner è inattivo, è possibile configurare il lettore in modalità "stand by", in questo caso lo scanner si "risveglia" con la semplice presentazione del codice. Infine l'avvenuta lettura è confermata da un feedback acustico e visivo grazie al beeper percepibile anche in ambienti rumorosi, ed al Led ben visibile anche in ambienti particolarmente luminosi.

Mercato di riferimento del Catcher è il retail per le attività di "check-out" al punto cassa, e il mercato office per le attività di "front-desk" in uffici postali e corrieri, per la gestione "a mani libere" di documenti, buste e piccoli pacchi.

A differenza del presentation scanner DLL2020-W0, il Catcher non richiede adattore per i cavi!!! I codici dei cavi compatibili con questo modello sono presenti nelle opzioni in fondo alla scheda prodotto.



QUICK INFO

(* n.d. si intende informazione sulla caratteristica non disponibile)

Codice	Descrizione	Tecnologia di lettura	Distanza di lettura	Tipologia di codici letti	Scansione per secondo	Modello
902311000	CATCHER D531	LASER	28 cm	codici monodimensionali	1500 scan/sec	scanner

SCHEDA TECNICA

Tecnologia di lettura	LASER
Distanza di lettura	fino a 28 cm, dipende dalla risoluzione del codice
Tipologia di	monodimensionali

codici letti	Interleaved 2/5, Code 39 Code 128, EAN/UPC, EAN128, Code 93, Code 11, RSS
Scansione per secondo	1500 scans/sec
Modello	presentation scanner
Interfaccia	RS232, PS/2 (Emulazione tastiera), USB
Altre caratteristiche	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE 5 V CORRENTE DI FUNZIONAMENTO < 350 MA
Dimensioni (L x A x P) mm	85 X 150 X 87 MM
Garanzia	2 anni

OPZIONI

ACC. VARI

90A051230	CAVO CAB-350 SERIALE RS232, 9 PIN FEM, ALIMENTAZIONE DIRETTA
90A051330	CAVO CAB-362 SERIALE RS232 9 PIN FEMMINA, SPIRALATO. RICHIEDE ALIMENTATORE
90A051902	CAVO CAB-412 USB
90ACC1891	ALIMENTATORE 220VAC: KIT PG5-05P55 AC/DC POWER SUPPLY EU
90ACC1899	STAND PER CATCHER
90G001010	CAVO CAB-321 WEDGE PS/2 PER EMULAZIONE TASTIERA, DIRITTO
90G001070	CAVO CAB-327 SERIALE RS232 9 PIN FEMMINA, DIRITTO. RICHIEDE ALIMENTATORE (cod. 90ACC1882)

Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza di tali informazioni e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo o per omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, brevetti o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale. Non è consentito modificare in alcun modo i materiali presenti nel Sito, né riprodurli o trasmetterli pubblicamente, né distribuirli o in altro modo utilizzarli a scopi pubblici o commerciali. In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del Sito ed è obbligatorio distruggere con effetto immediato eventuali materiali scaricati o stampati.