



Codice	CK244436
EAN	NLFR3051-28
Marca	NEWLAND
Part number	FM3051-28
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.47
Volume (cm ³)	2016

FM3051 Grouper

Capace di leggere al volo praticamente tutti i codici a barre 1D o 2D, FM3051 Grouper è la risposta perfetta al passaggio dei codici a barre da carta a schermo. Pensato per la lettura dai dispositivi con ampi schermi LCD oggi diffusi, questo lettore fisso è ideale per le applicazioni che prevedono l'uso dello smartphone, come programmi fedeltà e convalida di biglietti. Che si tratti di un dipendente che scansiona l'etichetta di un prodotto o di un cliente che scansiona un voucher sul cellulare, la lettura dei codici a barre è sempre facile e veloce.

La semplicità plug-and-play migliora la tua esperienza sin dall'inizio.

Grazie al suo fattore di forma, FM3051 Grouper è facile da integrare in chioschi e punti cassa; l'ingombro ridotto gli consente di adattarsi perfettamente a qualsiasi ambiente. In base alle esigenze della tua attività, il dispositivo è offerto anche nella versione con montaggio a filo: FM3056 Grouper.

Prestazioni di decodifica superiori.

I tuoi dipendenti potranno scansionare praticamente qualsiasi codice a barre 1D e 2D con una velocità straordinaria.

Scansione semplice dallo schermo dello smartphone.

Concepito per la lettura dagli schermi LCD, FM3051 Grouper scansiona agevolmente i codici a barre da qualsiasi schermo di dispositivo mobile. Una capacità estesa di lettura a infrarossi consente al dispositivo di rilevare i codici a barre sotto praticamente qualsiasi luce ambientale. Operando di giorno o di notte, la lettura è rapida ed efficiente.

Facilmente installabile negli spazi ridotti.

FM3051 Grouper è dedicato alle aziende che esigono prestazioni elevate e ingombro minimo. Grazie alla sua compattezza, il dispositivo è ideale per l'integrazione in chioschi e altre soluzioni di punto cassa.

Facile da installare.

FM3051 Grouper può essere installato rapidamente e facilmente. La semplicità plug-and-play migliora la tua esperienza sin dall'inizio. Il dispositivo può essere ulteriormente configurato in base alle esigenze personali utilizzando una semplice guida alla programmazione dei codici a barre.

Scenari applicativi.

Soluzioni di punto cassa, integrazione in chioschi, lettura da schermi di smartphone, ad esempio per programmi fedeltà o convalida di biglietti.

FM3051-28

2D CMOS fixed mounted reader for kiosk integration, optimized to read from cell phone & paper. Including data formatting & RS232 cable / multi plug adapter.

SPECIFICHE

Compatibilità	1d / 2d
Marca	NEWLAND
Interfaccia	usb/rs232
Tecnologia	cmos megapixel

DIMENSIONI

Altezza massima	62,5 mm
Larghezza massima	78,7 mm
Peso	195 gr

Profondità massima	67,7 mm
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	
Cavi	Inclusi Cavo USB Opzionale Cavo RS232, Adattatore
Manuali	Italiano/Inglese
Software	Tools per la configurazione EasySet
Stand	No
CONFORMITÀ	
Conformità CEE	-
HARDWARE	
Distanza minima lettura	0 cm
Wireless	No
Distanza massima lettura	0 cm
Interfacce supportate	USB/RS232
Posizionamento	Da incasso
Tipo sensore	CMOS MEGAPIXEL
Schermo LCD	Si
Mtbf	0 h
IP	non disponibile
ALIMENTAZIONE	

Power Supply Tensione	240 V
GENERALE	
Erogazione Garanzia	on-center
Posizionamento	Da incasso
Schermo LCD	Si
Colore	Nero
DECODING	
Distanza minima lettura	0 cm
Distanza massima lettura	0 cm
Tipologia di codici letti	1D / 2D
Funzione lettura codici a barre	Si
Tecnologia di lettura	CMOS MEGAPIXEL
CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO	
IP	non disponibile
Temperatura di Stoccaggio Min	-40 °
Temperatura di Stoccaggio Max	70 °
Temperatura Operativa Min	-20 °
Temperatura Operativa Max	60 °
CONNETTIVITÀ	
Wireless	No
Interfacce supportate	USB/RS232