



Atlantis



READER

La gamma dei lettori di codici a barre Atlantis copre tutte le esigenze professionali e semiprofessionali tipiche sia del mondo office che retail, anche OPOS e JPOS. Disponibili in vari tipi di modelli anche wireless, con tecnologia a sensore ottico linear image, laser e CCD, assicurano la velocità di scansione desiderata, anche in modalità di lettura continua.

CODICIA BARRE SUPPORTATI - UPC/EAN, Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Matrix 2of 5, MSI/Plessey, Code 11, Code 32, Chinese Post, Telepen, GS1 Databar, Italian Pharmacy.



Manuali



Wireless



Omnidirezionali



2D



Accessori

Manuali



ScanBar C100

Conctat Reader

- Lettore codici a barre a contatto
- Sensore ottico CCD - Risoluzione 4 mil.
- Velocità 200 scansioni/secondo
- Profondità di campo 30 mm
- Resistenza a caduta 1.5 m
- Connessione USB

ScanBar LN1200

Linear Imager

- Lettore codici a barre Linear image
- Sensore ottico 2500 pixel - Risoluzione 3 mil.
- Velocità 270 scansioni/secondo
- Profondità di campo 10-390 mm
- Resistenza a caduta 1.5 m
- Impostazione autosensing
- Impugnatura ergonomica e pratica
- Connessione USB e Seriale (opzionale)
- Piedistallo per scansioni continua (opzionale)

ScanBar LS1500

Laser Scanner

- Lettore codici a barre laser scanner
- Sensore laser (650 nm) - Risoluzione 4mil.
- Velocità 100 scansioni/secondo
- Profondità di campo 10-500 mm
- Resistenza a caduta 1.5 m
- Impostazione autosensing
- Impugnatura ergonomica e pratica
- Connessione USB e Seriale (opzionale)
- Piedistallo per scansioni continua (opzionale)



Codici a Barre Supportati: UPC/EAN/JAN Code (EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, EAN-128), Codabar/NW7, Code 39, Code 93, Code 128, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, STD 2 of 5, MSI/Plessey, IATA, Code 11, Code 32, Chinese Post, Telepen, GS1 Databar, Italian Pharmacy.

Codici a Barre Supportati: UPC/EAN, Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI/Plessey, Code 11, Code 32, Chinese Post, Telepen, GS1 Databar, Italian Pharmacy.

Codici a Barre Supportati: UPC/EAN, Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI/Plessey, Code 11, Code 32, Chinese Post, Telepen, GS1 Databar, Italian Pharmacy.

Wireless



ScanBar LN1200-W

Wireless Linear Imager

- Lettore codici a barre senza fili Linear image
- Supporta standard wireless Zigbee IEEE 802.15.4
- Frequenza 2.4 ~ 2.5 GHz
- Funzionamento a distanza reale fino a 100mt
- Sensore ottico 2500 pixel - Risoluzione 3 mil.
- Velocità 270 scansioni/secondo
- Profondità di campo 10-390 mm
- Resistenza a caduta 1.5 m
- Ricevitore wireless USB
- Impugnatura ergonomica e pratica
- Batteria ricaricabile integrata con capacità fino a 60.000 scansioni
- Piedistallo per scansioni continua (opzionale)

Codici a Barre Supportati: UPC/EAN, Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI/Plessey, Code 11, Code 32, Chinese Post, Telepen, GS1 Databar, Italian Pharmacy.



ScanBar LS1500-W

Wireless Laser Scanner

- Lettore codici a barre senza fili Laser scanner
- Supporta standard wireless Zigbee IEEE 802.15.4
- Frequenza 2.4 ~ 2.5 GHz
- Funzionamento a distanza reale fino a 100mt
- Sensore laser (650 nm) - Risoluzione 4mil.
- Velocità 100 scansioni/secondo
- Profondità di campo 10-500 mm
- Resistenza a caduta 1.5 m
- Ricevitore wireless USB
- Impugnatura pistola e copertura in gomma
- Batteria ricaricabile integrata con capacità fino a 60.000 scansioni

Codici a Barre Supportati: UPC/EAN, Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI/Plessey, Code 11, Code 32, Chinese Post, Telepen, GS1 Databar, Italian Pharmacy.



Codice	A08-C100	A08-LN1200	A08-LS1500	A08-LN1200-W	A08-LS1500-W
Tecnologia	A contatto	Linear Image	Laser Scanner	Linear Image	Laser Scanner
Interfaccia	USB	USB - seriale (opz. A08-RS232)	USB - seriale (opz. A08-RS232)	USB - wireless Zigbee 802.15.4	USB - wireless Zigbee 802.15.4
Velocità (scansioni/secondo)	200	270	100	270	100
Profondità di campo	30 mm	10-390 mm	10-500 mm	10-390 mm	10-500 mm
Risoluzione	4 mil.	3 mil.	4 mil.	3 mil.	4 mil.
Piedistallo	---	opzionale A08-STAND-01	opzionale A08-STAND-01	opzionale A08-STAND-01	--

Omnidirezionali

APRILE
2015



A08-OLS60-H



A08-L7050

ScanBar OLS60-H



Dual Function OMNI+SINGLE Laser

- Lettore codice a barre singolo e omnidirezionale laser
- Pulsante per passare da modalità OMNI a modalità SINGLE
- Staccabile da base per diventare lettore laser manuale a linea singola
- Sensore laser (650nm) - Risoluzione 5 mil @ PCS 90%
- Velocità 1400 scansioni/secondo in modalità Omnidirezionale
- Velocità 74 scansioni/secondo in modalità Line Singola
- Profondità di campo fino a 200 mm (UPC/EAN 100%, PCS= 90%)
- Resistenza a caduta 1.5 m
- Autosensing per scansione continua
- Connessione USB
- Compatibile con sistemi OPOS e JPOS



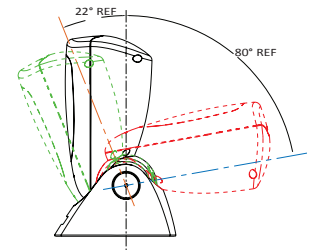
Codici a Barre Supportati: UPC/EAN/JAN, ISBN/ISSN, Codabar, Code 39, Code 93, Code 128 & EAN 128, Interleave 2 of 5, Addendum 2 of 5, MSI/Plessey, Chinese Post, RSS (GS1), Italian Pharmacy.

ScanBox L7050



Flexible Omni-Directional Laser

- Lettore codici a barre omnidirezionale laser
- Sensore laser (650nm) - Risoluzione 5 mil.
- Velocità 2000 scansioni/secondo
- Profondità di campo fino a 230 mm (@13mil/ 0.33mm, PCS 90%)
- Resistenza a caduta 1m
- Connessione USB
- Montabile a muro



Codici a Barre Supportati: UPC/EAN, Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI/Plessey, Code 11, Code 32, Chinese Post, Telepen, GS1 Databar, Italian Pharma

2D



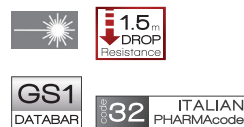
A08-LS61-2D

ScanBar LS61-2D



2D Laser

- Lettore codice a barre 1D e 2D laser
- Legge barcode 2D tipo: QR e Micro QR, PDF417, Maxicode etc. e tradizionali 1D
- Pulsante per scansione singola
- Sensore laser (650nm) - Risoluzione 4 mil (PDF417), 5 mil (Code 39)
- Distanza di fuoco: 20,3 cm
- Angolo di visuale: Orizzontale 39,6° - Verticale 25,7°
- Resistenza a caduta 1.5 m
- Autosensing per scansione continua
- Connessione USB
- Piedistallo tre-piedi multifunzione opzionale



Codici a Barre Supportati: UPC/EAN/JAN, ISBN/ISSN, Codabar, Code 39, Code 93, Code 128 & EAN 128, Interleave 2 of 5, Addendum 2 of 5, MSI/Plessey, Chinese Post, RSS (GS1), Italian Pharmacy.

2D: PDF 417, MicroPDF 417, DataMatrix, DataMatrix Inverse, QR Code, QR Inverse, MicroQR Code, Aztec Code, Aztec Inverse & Postal Code.

Accessori

Piedistallo opzionale per scansione continua



A08-STAND-01

Supporto in metallo per rialzo e/o scansione continua.

Compatibile con i modelli:
A08-LS1500
A08-LN1200
A08-LN1200-W

Cradle opzionale

Cradle regolabile in altezza e angolazione.

Compatibile con i modelli:
A08-LS61-D2



A08-GHD-ST618

Connettore Seriale opzionale

Connettore Seriale RS-232 opzionale.

Compatibile con i modelli:
A08-LS1500
A08-LN1200



A08-RS232

Codice	A08-LS61-2D	A08-L7050	A08-OLS60-H
Tecnologia	Laser Scanner	Laser Omnidirezionale	Laser Omnidirezionale e Single
Interfaccia	USB	USB	USB
Velocità (scansioni/secondo)	-	2000	1400 Omni/ 74 Single
Profondità di campo	-	230 mm	200 mm
Risoluzione	5 mil.	5 mil.	5 mil.
Piedistallo	opzionale A08-GHD-ST618	integrato	incluso