

LD190-2D



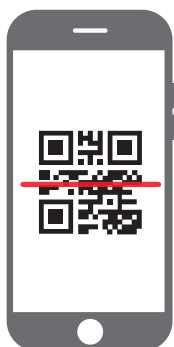
Atlantis

1D & 2D SCANNER

Barcode Reader



sensore ottico
640x480



SUPPORTA

Codici tradizionali

Codici bidimensionali

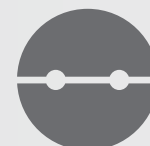
Legge Barcode e QR code su
smartphone, tablet e PC



QR CODE
reader



1,5m Drop
resistance



lettura
continua

SPEEDSCAN

LD190-2D

SPEEDSCAN

1D & 2D SCANNER

Barcode Reader

Il lettore Scanbar LD190-2D rappresenta la soluzione ideale per aziende che cercano affidabilità e versatilità nella lettura dei codici a barre. Con il suo avanzato sensore ottico 640x480, questo potente dispositivo è ottimizzato per una lettura accurata di codici 1D e 2D, come QR, PDF417 e Data Matrix, offrendo una risoluzione superiore di $\geq 3\text{mil}$ (code 128) a una velocità di 60 frame al secondo.

Progettato per il commercio dinamico e gli ambienti di lavoro intensivi, il LD190-2D è in grado di supportare una vasta gamma di codici, compresi quelli complessi come GS1 Databar e quelli specifici del settore farmaceutico. La sua robustezza è evidenziata dalla resistenza a cadute fino a 1.5m, un dettaglio che promette durata e tranquillità d'uso in situazioni impegnative.

Con un design ergonomico, il lettore è pensato per il comfort dell'utente, anche durante utilizzi prolungati. È la scelta preferenziale per chi cerca un lettore di codici a barre che coniughi tecnologia di punta, efficienza e praticità.



CODICI A BARRE SUPPORTATI



Legge i codici a barre
1D e 2D da **Schermo PC**,
Smartphone e **Tablet**

(1D) Codabar, Code11, Code39, Code32, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, Code93, Code128, GS1-128, UPC-A, UPC-E, EAN 8, EAN 13, GS1 DataBar, RSS14, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, etc.
(2D) PDF417, Micro PDF417, QR Code, Micro QR, Data Matrix, Aztec Code, Hanxin code, Maxicode

FEATURES

Optical	Optical sensor	Optical Sensor 640(H) x 480(V)
	Resolution	$\geq 3\text{mil}$ (code 128 6 digits)
	Depth of Field	60~300mm (13mil code39 PCS 90%)
	Scan Rate	60 scans/second
	Scan Angle	360° Roll, 55°Skew, 55° Pitch
Electrical	Voltage	5VDC
	Operating current	300mA
	Standby current	160mA
Environment	Operating temperature	- 10°C to 50°C
	Storage temperature	- 20°C to 60°C
	Light level	0 ~ 5000Lux(fluorescent light) 0 ~ 100,000Lux(sunlight)
	Humidity	5% to 95% RH non-condensing
Physical	Drop resistance	up to 1.5m
	Weight	175g
	Dimensions LxWxH	70.9 × 64.4 × 86.8mm
	Material	ABS+PC
	IP Level	IP54
Cable Lenght	1,5m	



sensore ottico
640x480



QR CODE
reader



1,5m Drop
resistance



lettura
continua

LD190-2D

SPEEDSCAN

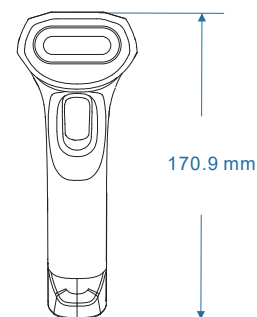
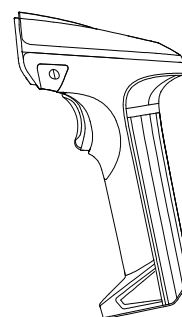
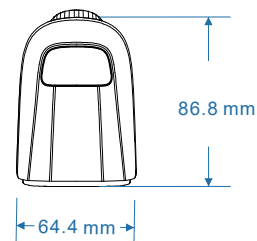
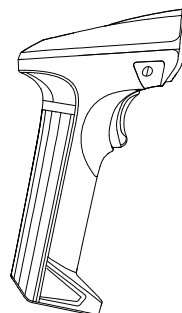
1D & 2D SCANNER

Barcode Reader

Profondità di campo

EAN 13	Distanza Minima (mm)	Distanza Massima (mm)
5mil	40	100
7mil	30	150
10mil	30	220
13mil	30	270
15mil	30	300
20mil	40	>300
25mil	60	>300

QR CODE	Distanza Minima (mm)	Distanza Massima (mm)
6mil	40	90
15mil	20	200
20mil	30	270
45mil	60	500



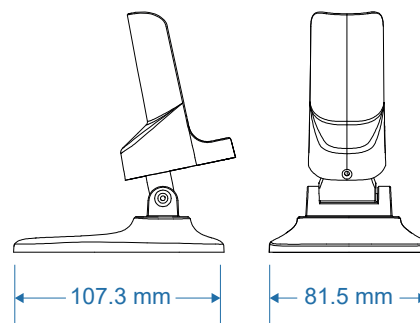
SCANSIONE AUTOMATICA CONTINUA

Il piedistallo opzionale trasforma il LD190-2D in un vero e proprio sistema di scansione automatica continua, ideale per processi che richiedono velocità e costanza di operazioni senza l'intervento dell'operatore. Inoltre, la sua capacità di leggere codici da schermi digitali come PC, smartphone e tablet apre nuove possibilità in scenari di vendita al dettaglio moderni e per applicazioni di mobile marketing.



A08-ST-LD190

Piedistallo opzionale per scansione continua automatica



USB
UNIVERSAL SERIAL BUS

BARCODE READER
Codice: A08-LD190-2D
EAN: 8026974024127


Atlantis