

**1**

# Industrieller QR WIFI-Scanner mit Station HD4600-LR



**Der HD4600-LR Industrielesscanner ist ein robustes und widerstandsfähiges Gerät mit IP67-Schutz, das für das Scannen von 1D- und 2D-Barcodes, einschließlich QR und DataMatrix, entwickelt wurde. Er bietet zwei Arten der drahtlosen Verbindung: 2,4G und Bluetooth. Der Scanner eignet sich sowohl für den Einsatz im Geschäft, im Lager als auch in der Produktion.**

# Industrieller QR WIFI-Scanner mit Station HD4600-LR

<b>Modell</b>	HD4600-LR	<b>Ladedauer</b>	4-6 Stunden
<b>Matrix type</b>	CMOS	<b>Schnittstelle</b>	USB
<b>Auflösung</b>	1280 x 1024	<b>Kabellänge</b>	1,2 m
<b>Scanning-Methode</b>	manuell (auf eine Taste)	<b>Schutzgrad</b>	IP67
<b>Scan-Bestätigung</b>	Lichtsignal, Tonsignal und Vibration	<b>Sturzfestigkeit</b>	bis zu 7 Meter
<b>Lesedistanz</b>	bis zu 7 Meter	<b>Betriebstemperatur</b>	0°C-50°C
<b>Abtastwinkel</b>	34° vertikal, 40° horizontal	<b>Lagertemperatur</b>	-40°C-70°C
<b>WIFI-Kommunikation</b>	2.4G, Bluetooth	<b>Feuchtigkeit im Betrieb</b>	50% - 95%
<b>Kabellose Reichweite</b>	100 m für 2.4G, 10 m für Bluetooth	<b>Abmessungen der Dockingstation</b>	16,5 x 11 x 8,5 cm
<b>Druckkontrast</b>	≥30%	<b>Abmessungen des Produkts</b>	10 x 7 x 17 cm
<b>Betriebsspannung</b>	(3.3V~4.2V) ±5%	<b>Abmessungen der Verpackung</b>	20 x 16 x 12 cm
<b>Maximaler Strom</b>	480 mA	<b>Produktgewicht</b>	200 g
<b>Batteriekapazität</b>	2600 mAh	<b>Gewicht mit Verpackungv</b>	500 g
<b>Lesbare 1D-Codes</b>	Code128, UCC/EAN-128, AIM128, EAN-8, EAN-13, ISBN/ISSN, UPC-E, UPC-A, Interleaved 2 of 5, ITF-6, ITF-4 Matrix 2 of 5, Industrial 25, Standard 25, Code39, Codabar Code 93, Code 11 itp.		
<b>Lesbare 2D-Codes</b>	PDF417, QR Code (QR1/2, Micro), Data Matrix (ECC200, ECC000, 050, 080, 100, 140), Chinese Sensible Code itp.		

