

Βιομηχανικός σαρωτής QR γραμμωτού κώδικα με βάση σύνδεσης, WiFi Bluetooth, ενσωματωμένη μνήμη, εμβέλεια 1200 m HD9100B  
SKU: HD9100B | EAN: 5906935201305



**Μέθοδος σάρωσης:** χειροκίνητη (ενεργοποίηση με κουμπί)  
**Μηχανή σάρωσης:** CMOS, διαβάζει 1D και 2D (QR, PDF417, Data Matrix)  
**Ταχύτητα σάρωσης:** 500 σαρώσεις ανά δευτερόλεπτο  
**Ασύρματη επικοινωνία:** ράδιο 433 MHz, Bluetooth 4.1

# Βιομηχανικός σαρωτής QR γραμμωτού κώδικα με βάση σύνδεσης, WiFi Bluetooth, ενσωματωμένη μνήμη, εμβέλεια 1200 m HD9100B

Model	HD9100B	Warranty	2 έτη
Light Source	Αισθητήρας CMOS	Επεξεργαστής	ARM Cortex 32-bit
Scan Confirmation	LED, βομβητής, δόνηση	Scanning Speed	500 σαρώσεις ανά δευτερόλεπτο
Error Rate	1/5.000.000	Built-in Memory	16 MB (έως 50.000 κωδικοί)
Wireless Communication	Ραδιόφωνο 433 MHz, Bluetooth 4.1	Wireless Range	10 m (Bluetooth), 100-800 m εσωτερικά, έως 1200 m εξωτερικά (ραδιόφωνο)
Χωρητικότητα μπαταρίας	1800 mAh	Operating Time	Έως 24 ώρες (1D), έως 16 ώρες (2D)
Charging Time	4 ώρες	Standby Time	30 ημέρες
Διεπαφή	USB	Drop Resistance	Έως 1,5 μέτρα
Device Dimensions	185 x 70 x 100 mm	Docking Station Dimensions	180 x 100 x 75 mm
Packaging Dimensions	195 x 220 x 85 mm	Βάρος συσκευής	590 g
Weight with Packaging	770 g	Operating Temperature	-20 - 50°C
Storage Temperature	-40 - 70°C	Operating Humidity	5 - 95%
Readable 1D Codes	Codabar, Code 11, Code 93, MSI, Code 128, UCC/EAN-128, Code 39, EAN-13, UPC-A, ISBN, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5 (ITF), Standard 2 of 5, Matrix 2 of 5	Readable 2D Codes	PDF417, QR, Data Matrix, Hanxin, Micro PDF417
Μηχανή σάρωσης	CMOS	Μέθοδος σάρωσης	χειροκίνητα (κουμπί πίεσης)
Βάση αναγνώστη	Ναι	Ενσωματωμένη μνήμη	Ναι
Αναγνωσμένοι κωδικοί	2D (πολυδιάστατο)	Σταθμός σύνδεσης	Ναι
Μεγάλη εμβέλεια	Ναι	Ανάγνωση κωδικών από οθόνη LCD	Ναι
Δέκτης USB	Ναι		

