

Ανιχνευτής κώδικα QR 1D/2D, αυτόματος, CMOS Matrix HD580

SKU: HD580 | EAN: 5907614662363



Μέθοδος σάρωσης: χειροκίνητη (κουμπί) / αυτόματη (εγγύτητα, χωρίς χέρια)
Τύποι σαρωμένων κωδικών: γραμμωτοί κωδικοί 1D και 2D (π.χ. QR, Data Matrix, PDF417, Aztec)
από χάρτινες ετικέτες, οθόνες τηλεφώνων και οθόνες LCD/LED
Μηχανή απεικόνισης: μήτρα CMOS, φωτισμός LED 617 nm
Επιβεβαίωση σάρωσης: φωτεινό και ηχητικό σήμα

Ανιχνευτής κώδικα QR 1D/2D, αυτόματος, CMOS Matrix HD580

Model	HD580	Εγγύηση	2 χρόνια
Πηγή φωτός	LED CMOS 617nm	Μέθοδος σάρωσης	ενεργοποίηση με κουμπί (χειροκίνητο) / ενεργοποίηση με εγγύτητα (αυτόματο)
Επιβεβαίωση σάρωσης	Φωτεινό και ηχητικό σήμα	Διαθέσιμες διεπαφές	USB, Εικονικό COM-USB
Μήκος καλωδίου	170 cm	Διαστάσεις συσκευής	16,5 x 8,5 x 7 cm
Διαστάσεις συσκευασίας	16,5 x 10 x 8 cm	Βάρος αναγνώστη	175 g
Βάρος με συσκευασία	240 g	Θερμοκρασία λειτουργίας	-20 ~ 50°C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-40 ~ 70°C	Αναγνώσιμοι κώδικες 1D	UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Code 128, Code 39, Code 93, Code 11, Interleaved 2 of 5 (ITF), Matrix 2 of 5, Standard 2 of 5, Codabar, MSI Plessey, GS1, China Post, Databar (RSS), Korea, NEC 2 of 5 και άλλοι μονοδιάστατοι κωδικοί.
Αναγνώσιμοι κωδικοί 2D	Κώδικας QR, Data Matrix, PDF417, Aztec, Maxicode	Αναγνωσμένοι κωδικοί	1D (γραμμή), 2D (πολυδιάστατο)
Σταθμός σύνδεσης	Όχι	Διεπαφή	USB
Βάση αναγνώστη	Όχι	Ανάγνωση κωδικών από οθόνη LCD	Ναι
Μηχανή σάρωσης	CMOS	Δέκτης USB	Όχι
Ενσωματωμένη μνήμη	Όχι	Μεγάλη εμβέλεια	Όχι

