



**HD6200 to wysokiej klasy czytnik kodów wyposażony w stację komunikacyjno-ładowującą. Dzięki zastosowaniu układu skanującego opartego na technologii CMOS możliwe jest odczytywanie zarówno tradycyjnych kodów kreskowych, jak i kodów wielowymiarowych 2D.**

## Bezprzewodowy czytnik kodów 1D/2D ze stacją i automatem HD6200

Model	HD6200		
Źródło światła	617nm LED	Waga urządzenia	160 g
Matryca	CMOS	Waga z opakowaniem	400 g
Metoda skanowania	ręczne / automatyczne	Wymiary urządzenia	160 x 85 x 70 mm
Szybkość odczytu	500 razy/sekunda	Wymiary stacji dokującej	250 x 85 x 65 mm
Potwierdzenie skanowania	sygnał dźwiękowy i świetlny	Wymiary opakowania	185 x 120 x 85 mm
Interfejs	USB	Temperatura pracy	-20 ~ 50°C
Komunikacja bezprzewodowa	433 MHz	Temperatura przechowywania	-40 ~ 70°C
Stopień ochrony	IP54		
Odczytywane kody 1D	UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Code 128, Code 39, Code 93, Code 11, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, Standard 2 of 5, Coda bar, MSI Plessey, RSS, Codabar, ISBN, ISSN, GS1 DataBar (RSS14), pozostałe jednowymiarowe		
Odczytywane kody 2D	QR Code, Data Matrix, PDF417, Aztec, Maxicode		

