

1600

Серия



Карманный сканер

Серия CipherLab 1600 разработана для области здравоохранения, розничных продаж и сфер обслуживания, обеспечивает высокую мобильность на рабочих местах. Поддержка Bluetooth® и карманный форм-фактор позволяют сотрудникам свободно использовать его в тех местах где это требуется больше всего.



1600 серия

карманный сканер



		1662	1663	1664	
RF Конфигурация	Модуль	Bluetooth® Кнасс 2 (2.4 ГГц) Версия 2.1 + EDR			
	Покрытие	20 м			
	Стандартный профиль	SPP, HID			
Производительность	Категория	Bluetooth® лазерный сканер	Bluetooth® линейный имиджер	Bluetooth® 2D имиджер	
	Размер сенсора	Лазер	2500 пикс.	752 x 480 пикс.	
	Световой поток	Видимый лазерный диод при 650 нм			
	Разрешение	4 mil	3 mil	3 mil - 1D barcode / 5 mil - 2D barcode	
	Глубина резкости (зависит от разрешения штрих-кода)	От 2 до 42 см	От 2.4 до 38 см	Code 39 3 mil: 6.9 to 10.7 cm / 2.7 to 4.2 in. Code 39 5 mil: 3.6 to 18.5 cm / 1.4 to 7.3 in. UPCA 13 mil: 4.0 to 30.5 cm / 1.6 to 12 in. PDF417 5 mil: 7.1 to 11.4 cm / 2.8 to 4.5 in. PDF417 6.67 mil: 4.8 to 17.5 cm / 1.9 to 6.9 in.	
	Угол сканирования	Pitch ± 65°, Skew ± 50°	Pitch ±70°, Skew ±70°	Pitch ± 60°, Skew ± 60°	
	PCS	Minimum 30%			
	Scan rate	100 scans / second	200 scans / second	60 scans / second	
	Barcodes supported	Codabar, Code 32, Code 39, Trioptic Code 39, Code 93, Code 128, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, ISBT-128, Italian Pharmacodes, MSI Plessey, Bookland EAN, GS1-DataBar, GS1 DataBar-14, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, UPC-A, UPC-E, UPC-E1, EAN-8, EAN-13	Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, GS1 DataBar(RSS), Industrial 2 of 5, Italian and French Pharmacodes, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI, Plessey, Telepen, UPC/EAN/GS1-128, and more	1D: All major codes ¹ 2D: PDF417, MicroPDF417, Composite, RSS, TLC-39, Datamatrix, QR code, Micro QR code, Aztec, MaxiCode Postal Codes: US PostNet, US Planet, UK Postal, Australian Postal, Japan Postal Dutch Postal (KIX)	
	Programmable features	Data editing, interface selection, symbology configuration			
	Language support	US and UK English, French, Italian, Belgian, Norwegian, Swedish, Spanish, Portuguese, German, Swiss German, Japanese, Turkish, Hungarian, and Danish			
	Physical	Weight (including battery)	100 g / 3.53 oz	106 g / 3.7 oz.	
		Size LxWxH	11.3 x 4.5 x 3.0 cm / 4.4 x 1.8 x 1.2 in.		
Color		Black			
Button		Power and scan keys			
Memory		4 MB			
Electrical	Working hours	35 hours based on 1 scan / 5 seconds	40 hours based on 1 scan / 5 seconds	24 hours based on 1 scan / 5 seconds	
	Power Supply	Li-ion 3.7V, 850 mAh			
	Power consumption Standby / Operating	20 mA / 100 mA @3.7 V	20 mA / 224 mA @3.7V	20 mA / 250 mA @ 3.7 V	
	Temperature	Operating : 0 °C to 50°C / 32°F to 122°F, Storage : -20°C to 60°C / -4°F to 140°F (w/o battery)			
User Environment	Humidity (non-condensing)	Operating : 10% to 90% / Storage: 5% to 95%			
	Impact resistance	1.5 m / 4.9 ft. multiple drops onto concrete			
	Ingress protection	IP42			
	Electrostatic discharge	± 8 kV contact / ± 15 kV air			
	EMC regulation	BSMI, CE, C-tick, FCC, NCC, IC, TELEC, SRMC	BSMI, CE, FCC, NCC, TELEC	BSMI, CE, C-tick, FCC, NCC, IC, TELEC, SRMC	
	Configuration	Setup option includes Windows®- based ScanMaster software			
Accessories	3610 Bluetooth® transponder, Micro USB cable, battery charger, protective cover				
Warranty	1 year				

1. All of the barcodes that 1664 2D scanner can read except French Pharmacode, Plessey, and Telepen.

ACCESSORIES				Antimicrobial Protection Series	
	3610 Bluetooth® Transponder	Battery Charger	Protective Cover		