



bibliotheca RFID workstation™ USB

Pequeno mas muito conveniente

Pequeno para espaços menores

Sabemos que em algumas bibliotecas, espaço acaba se tornando artigo de luxo. Para isso desenhamos o RFID workstation™ USB que pode ser colocado em qualquer espaço livre.

Ideal como uma estação extra de conversão

Se você tiver urgência em alguma conversão, este equipamento portátil pode ser facilmente configurado como uma estação extra de conversão.

Portátil

Portátil por natureza, o RFID workstation™ USB é ideal para ser transportado para outros locais onde você precisa de agilidade nas transações.

Conecte-o a um simples laptop

O RFID workstation™ USB pode simplesmente ser conectado via USB, permitindo que você trabalhe livremente em qualquer lugar, sem precisar se conectar a uma tomada.

Especificações : RFID workstation™ USB

Computador (não fornecido):	Para melhor desempenho, escolha um computador portátil com capacidade de bateria estendida.
	Windows® operating system (XP ou mais atual)
	1024 x 600 min. resolução de tela
	Entradas USB (requerida para o leitor/antena e para o leitor de código de barras)
Drive de CD-ROM (Interno ou via USB)	

RFID workstation™ USB (cabo USB incluso):	Dimensões: c: 18,3cm x l: 16,3cm x a: 1,5cm
	Peso: 454 g
	Alcance de leitura: Pelo menos 15,2cm com a etiqueta no centro da antena (Superfícies de metal a menos de 5cm da antena podem reduzir o alcance)
	Temperatura de Operação: 10°C a 40°C
	Temperatura de Armazenamento: -40°C a 55°C
Umidade Relativa: 0% a 85%, sem condensação	

Software de Conversão:	Instalado pelo drive de CD-ROM (Interno ou via USB)
-------------------------------	---

Datalogic™ QuickScan™ leitor de código de barras (opcional; cabo USB e suporte inclusos):	Dimensões: c: 17cm x a: 7,1 cm x l: 6.6 cm
	Peso: 122 g
	Energia: via cabo USB
	Temperatura de Operação: 0°C a 50°C
	Temperatura de Armazenamento: -40°C a 70°C
	Umidade Relativa: 5% a 95%, sem condensação
Dimensões do Suporte: c: 15,9 cm x a max: 22,9 cm x l: 10.2 cm	
Peso do Suporte: 303 g	

Dispensador de etiquetas manual (opcional):	Usado para dispensar etiquetas RFID em branco uma por vez, para que sejam programadas pelo RFID workstation™ USB.
--	---

Apesar de todos os nossos esforços para garantir que estas informações estejam corretas, é possível que algumas especificações ou características possam variar com o tempo. A Bibliotheca, portanto, não garante a precisão ou a totalidade das informações contidas neste documento.