



More information on the website
mirror.radwag.com/ja/info,w1,TU4

PM9600-SR433RBK10 バーコードスキャナー

WX-006-0052



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

データシート

工事中	
保護クラス	IP 65 / 67
通信インターフェース	
通信インターフェース	USB
環境条件	
動作温度	-20 – +50 °C
保管温度	-40 – +70 °C
物理的パラメータ	
デバイスの寸法 幅x奥行x高さ	198x140x79 mm
落下耐性[m]:	2
対応バーコード:	1D, 2D, Postal
読み出し技術:	Imager 2D
必要なコードコントラスト[%]:	15

互換性あり (Additional Fee)

HX7 H ステンレス製多機能はかり	PGC用WPYスケール
HX7.4N H 多機能ステンレス製ランプスケール	XA 5Y.A 分析天秤
HX7.4C 多機能プラットフォームスケール	HX7.4 H 多機能ステンレス製プラットフォームスケール
HX7 HR 多機能はかり	HX7.4P2 多機能ビームスケール
XA 5Y.M.A.P ピペット校正用マイクロ天秤	WAY 5Y.KO 手動マスコンパレータ (質量比較器)
WPY 多機能はかり	AS 5Y 分析天秤
MYA 5Y.P ピペット校正用マイクロ天秤	PS 5Y 上皿天秤
C32 多機能はかり	PGC用PS 5Y天秤
HY10.HRP.H ステンレス製高分解能はかり	PS R2.H 上皿天秤
5Y.PM 上皿天秤	PGC用HY10.Hスケール
MYA 5Y.F フィルター用マイクロ天秤	DWM/HPW 重量チェッカー
HX7.4P2 H 多機能ステンレス製ビームスケール	CY10 上皿天秤
TMX H ステンレス製多機能はかり	XA 5Y.F フィルター用分析天秤
PGC用WLYスケール	WLY 上皿天秤
AS X7 分析天秤	PS X7 上皿天秤
PGC用PS X7天秤	APP 5Y.KO 手動マスコンパレータ (質量比較器)
TMX 多機能はかり	MYA 5Y ミクロ天秤
XA 5Y.M.A ミクロ天秤	PS R1 上皿天秤
PS R2 上皿天秤	XA 5Y 分析天秤
WLC X7 上皿天秤	5Y.PM.KB 手動マスコンパレータ (質量比較器)
HX7.4N H.LD 多機能ステンレス製ランプスケール	AS R2 PLUS 分析天秤
PGC用CY10スケール	PUE C32 計量ターミナル
PUE CY10 計量ターミナル	PUE 7.1 計量ターミナル
CY10 多機能はかり	PUE HX7 計量ターミナル
HX7.4P H 多機能ステンレス製パレットスケール	PUE 5 計量ターミナル
HY10 多機能はかり	XA 5Y.KO 手動マスコンパレータ (質量比較器)
HY10 H ステンレス製多機能はかり	XA 5Y.M ミクロ天秤
HY10.HRP 高分解能はかり	UYA 5Y.KO 手動マスコンパレータ (質量比較器)
C32.PM 上皿天秤	AS R1 PLUS 分析天秤
PUE 7.1.HRP 高解像度はかり	H315 H 防水型プラットフォームスケール
ピペット校正用自動天秤	HX7.4P 多機能パレットスケール
HX7 多機能はかり	XA 5Y.M.A.S ステント計量用マイクロ天秤
HX7.4 H/Z	
多機能ステンレス製プラットフォームスケール (ピットタイプ)	