



Conversor Moxa UPort 1110

WX-015-0278

More information on the website
radwag.com/br/info,w1,UE2



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

Visão geral

O Conversor Moxa UPort 1110 é um dispositivo projetado para expandir um computador com porta RS-232 via barramento USB. Com ele, uma balança sem interface USB pode ser conectada ao PC.



Compatível com (Additional Fee)

Plataforma à prova d'água H315 HR
Plataforma multifuncional em aço inoxidável HX7 H
Plataforma multifuncional HX7.4C
Plataforma multifuncional HX7 HR
Microbalança para calibração de micropipetas XA 5Y.M.A.P
Plataforma multifuncional WPY
Microbalança para calibração de micropipetas MYA 5Y.P
Plataforma de pesagem C315
Balança de precisão 5Y.PM
Microbalança para filtros MYA 5Y.F
Plataformas multifuncionais em aço inoxidável TMX H
Plataforma multifuncional TMX

Plataforma multifuncional HY10
Plataforma multifuncional em aço Inoxidável HY10 H
!Plataforma em aço inoxidável, versão para fosso H315.4 H/Z
Plataforma de pesagem C315.4
Balâncias automáticas para calibração de micropipetas
Plataforma multifuncional HX7
Módulos MWLH
Balança analítica XA 5Y.A
Balança de precisão CY10
Plataforma de pesagem H315 4C
Balança analítica para filtros XA 5Y.F
Balança de precisão WLY

Módulos MWMH
Microbalança XA 5Y.M.A
Balança de precisão WLC
Plataforma em aço inoxidável H315 4H
Plataforma à prova d'água H315 H
!Terminal de pesagem PUE CY10
Plataforma Multifuncional CY10

Microbalança MYA 5Y
Balança analítica XA 5Y
Módulos MAS1
Analizador de umidade PMV 5Y
Microbalança XA 5Y.M
Microbalança para pesagem de stents XA 5Y.M.A.S