

Conversor Moxa UPort 1110

WX-015-0278





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.



Compativel 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
Módulos MAS
Plataforma multifuncional em aço Inoxidável HY10 H
Plataforma em aço inoxidável, versão para fosso H315.4 H/Z
Plataforma de pesagem C315.4
Balanças 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

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

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