

Barcode-Scanner LS2208

WX-006-0005





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

Beschreibung

LS2208 ist ein Handscanner für anspruchsvolle Industriebedingungen. Der Scanner unterstützt: PUE H315 PUE 5 PUE 7.1 PUE HY10 LS2208 ist ein hochqualitativer Handscanner für Barcodes. Er wurde zum ganztägigen, intensiven Einsatz in Verkaufsstellen, Bibliotheken, Gesundheitswesen, Pharmazie etc. entworfen. Ein leichtes, ergonomisches Gehäuse sorgt für eine bequeme Benutzung. Die dynamischen Möglichkeiten des Scannens und der breite Scannbereich ermöglichen dem Gerät LS2208 ein schnelles und zuverlässiges Lesen der Daten, was zur Steigerung des Tempos und Arbeitseffizienz beiträgt. Das Intellistand™ System ermöglicht das Scannen der Barcodes und ein einfaches Umschalten zwischen den Betriebsarten Handscannen und Scannen auf dem Fuß. Die patentierte Konstruktion mit einer einzelnen Leiterplatte schließt die typischen Störungsstellen, also die Verbindung zwischen mehreren Platten einfach aus. Das Scannelement mit flüssigen Polymer schützt das Modul vor Beschädigungen in Folge von Stößen. Die integrierte Unterstützung mehrerer Systeme, das universelle Kabel und die neuen Symbole dienen dem notwendigen Schutz der Investition jetzt und in der Zukunft.

Kompatibel mit (Additional Fee)

Feuchtebestimmer MA X7.IC.A Multifunktionswaage rostfrei HX7 H Multifunktions- Auffahrwaage HX7.4N H rostfrei Multifunktions- Balkenwaagen HX7.4P2 Manueller Massekomparator WAY 5Y.KO Ultra-Mikrowaage UYA 5Y Feuchtebestimmer MA 5Y.IC Multifunktions- Plattformwaage HX7.4C

Multifunktionswaage Wasser- und säurebeständig HX7 HR

Mikrowaage für Pipettenkalibrierung XA 5Y.M.A.P

Multifunktionswaage WPY

Mikrowaage für Pipettenkalibrierung MYA 5Y.P

Multifunktionswaage C32

Waage mit hoher Auflösung rostfrei HY10.HRP.H

Feuchtebestimmer MA 5Y Präzisionswaage 5Y.PM

Mikrowaage für Filterwägung MYA 5Y.F

Multifunktions- Balkenwaagen aus Edelstahl HX7.4P2 H

Multifunktionswaage TMX H rostfrei

Waagen WLY für FPVO Analysenwaage AS X7 Waagen PS X7 für FPVO Multifunktionswaage TMX Mikrowaage XA 5Y.M.A Präzisionswaagen PS R2 Präzisionswaage WLC X7 Multifunktions- Auffahrwaage

HX7.4N H.LD rostfrei Waagen CY10 für FPVO

Dynamische Waagen DWT/RC/HYF

Wägeterminal PUE CY10 Multifunktionswaage CY10

Multifunktions- Palettenwaagen aus Edelstahl HX7.4P H

Multifunktionswaagen HY10

Multifunktionswaagen HY10 H rostfrei Waage mit hoher Auflösung HY10.HRP

Präzisionswaage C32.PM

Waage mit hoher Auflösung PUE 7.1.HRP

Automatische Waagen für die Pipettenkalibrierung

Multifunktionswaage HX7 Feuchtebestimmer MA X7.A

Multifunktions- Bodeneinbauwaage aus Edelstahl HX7.4 H/Z

Präzisionswaage PS X7 Waagen WPY für FPVO Analysenwaage XA 5Y.A Multifunktions- Plattformwaage

HX7.4 H rostfrei

Feuchtebestimmer MA R Analysenwaage AS 5Y

Automatische Massekomparator AK-4

Waagen PS 5Y für FPVO

Automatische Massekomparator AKM-2

Präzisionswaage PS R2.H Waagen HY10.H für FPVO Präzisionswaage CY10

Analysenwaage für Filter XA 5Y.F

Präzisionswaage WLY

Automatische Massekomparator UMA Manueller Massekomparator APP 5Y.KO Robotische Massekomparatoren Dichte-Massekomparatoren Mikrowaage MYA 5Y

Mikrowaage MYA 5Y Präzisionswaage PS R1 Analysenwaage XA 5Y Wägeterminal PUE HX7

Manueller Massekomparator 5Y.PM.KB

Analysenwaage AS R2 PLUS Wägeterminal PUE C32 Wägeterminal PUE 7.1 Wägeterminal PUE 5

Manueller Massekomparator HRP 5Y.KO

Präzisionswaage PS 5Y

Automatische Vakuum-Massekomparatoren

Feuchtebestimmer PMV 5Y

Manueller Massekomparator XA 5Y.KO Manueller Massekomparator HRP 5Y.KB

Mikrowaage XA 5Y.M

Manueller Massekomparator UYA 5Y.KO

Analysenwaage AS R1 PLUS

Ultra-Mikrowaage für Filter UYA 5Y.F Wasserdichte Plattformwaage H315 H Multifunktions- Palettenwaagen HX7.4P Nano-Comparator NANO.AK-4.500.5Y Mikrowaage für Stentwägung XA 5Y.M.A.S