

UNI MULTI DOCK

Voor de UNI Sustainable en de UNI Disposable



BELANGRIJKSTE KENMERKEN

- Bumptest, kalibratie, configuratie en dataopslag met één platform
- Eenvoudige bediening met één knop
- Voor het snel bump testen of kalibreren van vier toestellen tegelijk (op MP300T1)
- Opslag voor 100.000 kalibratie- of bump testrapporten
- Draagbaar met ingebouwde batterij, goed voor 1000 bump tests
- Robuust ontwerp in stevige draagkoffer
- Efficiënt door groot temperatuurbereik

CE

De UNI Multi Dock is een dockingen kalibratiestation voor vier UNI Sustainable of UNI Disposable enkelgasdetectors. Met de UNI Multi Dock kunt u vier UNI enkelgasdetectors uitlezen, configureren, bump testen en kalibreren. Rapporten van alle kalibraties en bump tests worden opgeslagen op ingebouwd geheugen ten behoeve van uw nalevingsadministratie.

Het dockingstation is ontworpen voor het gebruik van de meest gangbare gassen zoals zuurstof (O₂), koolmonoxide (CO), waterstofsulfide (H₂S), ammoniak (NH₃), waterstofcyanide (HCN) en zwaveldioxide (SO₂). Doordat de UNI Multi Dock voorzien is van oplaadbare batterijen kunt u hem gemakkelijk meenemen voor gebruik op locatie.

UNI MULTI DOCK

Voor de UNI Sustainable en de UNI Disposable



SPECIFICATIES

Afmetingen	55,6 x 36,8 x 18,5 cm
Gewicht	9,1 kg
Aantal UNI toestellen	Maximaal 4
Batterij	Oplaadbare Lithium batterij, goed voor tot 1000 bump tests of 4000 instrument tests op één lading
Temperatuur	-20°C tot 50°C
Vochtigheid	5 tot 95% relatieve luchtvochtigheid (niet-condenserend)
Gebeurtenislog	100.000 kalibratie- of bump testrapporten
Aansluiting voor communicatie en stroom	USB type A
Referentie-gasaansluiting	Gascilinder en demand flow regulator (niet inbegrepen) binnen de koffer Ingebouwde pomp voor omgevingslucht of referentiegas
Gasaansluitingen	<ul style="list-style-type: none">• C-10 Demand-flow regulator en alle gastoevoeraansluitingen inbegrepen• Uitlaat om giftige gassen weg te leiden van de gebruiker
Gascilinderspecificaties	<ul style="list-style-type: none">• Maximaal 36,2 x 8,9 cm• Druk ≤725 psi• CGA C-10 aansluiting
Aanbevolen gassen*	Zuurstof, Koolmonoxide, Waterstofsulfide, Ammoniak, Waterstofcyanide, Stikstofmonoxide, Fosfine, Zwaveldioxide, Methaanthiol
Veiligheidscertificaten	Voor gebruik op niet-gevaarlijke locaties
Garantie	1 jaar

* Niet aanbevolen voor reactieve gassen zoals Dichloor, Chloordioxide, Waterstofchloride, Waterstoffluoride, sStikstofdioxide, Ozon en Fosfine.

VOOR MEER INFORMATIE

www.watchgas.com

info@watchgas.com

Gedistribueerd door

WatchGas UNI Multi Dock DS NL 18-02-25 V2.0 © 2025 WatchGas B.V.
WatchGas is dedicated to continuously improving its products.
Therefore, the specifications and features mentioned in this datasheet are subject to change without prior notice.