

# rm-port

## SCHWENKARME



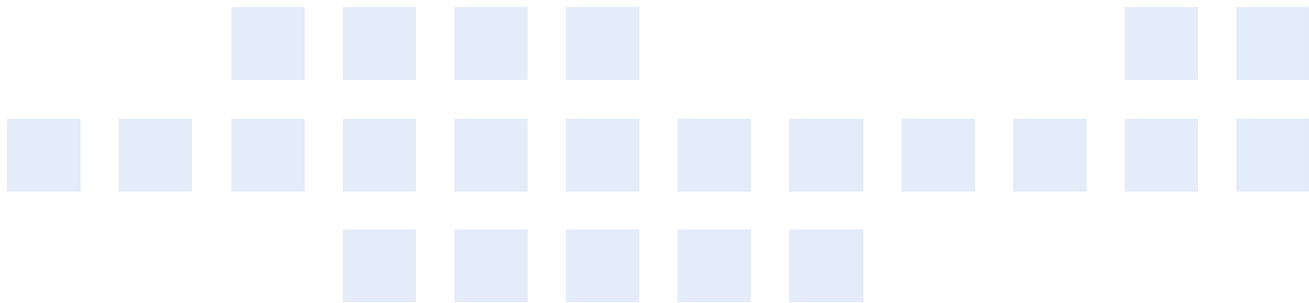
Schwenkarme der Generation **rm-port** zeichnen sich durch eine außergewöhnlich zügige und benutzerfreundliche Installation und einen erhöhten Bedienkomfort für die Anwender aus.

**rm-port** ist mit einer innovativen integrierten Technologie versehen, die bis ins Detail durchdacht ist. So z.B. ermöglichen speziell entwickelte Schnellverschlüsse für Normschiene sowie Rundrohre eine unkomplizierte und werkzeuglose „Ein-Mann-Montage“, großvolumige innenliegende Kabelkanäle sorgen für eine reibungslose Kabeldurchführung. Neue Abdeckungen mit „click & slide“-Funktion dienen einer schnellen und sicheren Verriegelung von Kabeln im Kabelkanal. Für einen überdurchschnittlichen Bedienkomfort dieser Tragarme sorgen die bereits optimal eingestellten Drehmomente in den Gelenken, welche ein stufenloses horizontales Gleiten während der Positionierung der Arme gewährleisten. Auch die Bedienung der angebrachten Geräte ist durch die federunterstützten Monitorhalterungen selbsterklärend und aufwandfrei.

Der multivariable Tragarm **rm-port** wird in zwei Standardlängen (250 mm und 325 mm) oder als Doppelarm (250+250 mm und 325+325 mm) mit ausgewählten Adaptern (wand- und monitorseitig) fertigmontiert geliefert und ist in wenigen Minuten einsatzbereit.

Das schlichte Design und die neueste integrierte Technologie sowie ausgezeichnete Qualität gewährleisten einen dauerhaft sicheren, wartungsfreien und komfortablen Einsatz.





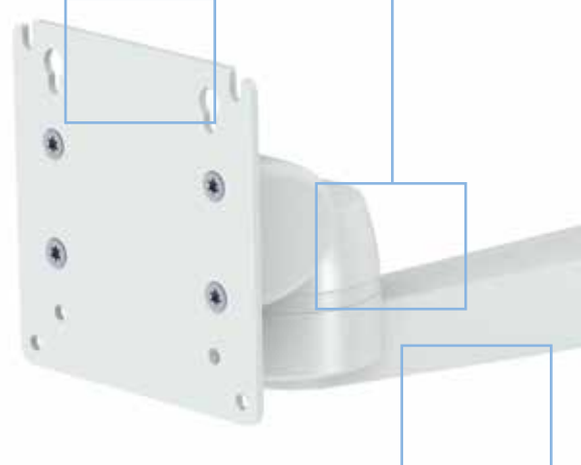
# rm-port – SCHWENKARME IHR NUTZEN

## Tragarm

- Hohe Festigkeit trotz leichter und kompakter Bauweise
- Robuste Oberflächen für den täglichen Einsatz
- Einfache Montage von Down-Post und Kabelhaken durch vorbereitete Befestigungspunkte
- Integrierter Kabelkanal an der Unterseite inklusive Abdeckung
- Verfügbar in zwei Längen: 250 mm und 325 mm, sowie als 2-facher Schwenkarm in 250 mm + 250mm und 325 mm + 325 mm

## Universelle Geräteaufnahme

- Verfügbar in verschiedenen Varianten und Tragfähigkeiten mit:
  - » VESA 75 / 100 (bis 18 kg)
  - » VESA 75 / 100 mit Universaladapter und Tastaturhalterung (bis 18 kg)
  - » Universaladapter (bis 14 kg)
  - » Philips Table Top Mount Adapter (bis 14 kg)
  - » Philips Table Top Mount Adapter und Tastaturhalterung (bis 14 kg)
- Keine Einstellung der Monitorgewichte nötig



## Kabelmanagement

- Großvolumige innenliegende Kabelkanäle an der Unterseite der Tragarme ermöglichen die Aufnahme von Daten-/Netzleitungen und führen diese zum jeweiligen Gerät
- Schneller Zugriff für eine einfache, sichere und geschützte Verlegung der Kabel bei Erst- und Folgeinstallationen vor Ort
- Integrierte Zugentlastungen schützen die Kabel vor dem Herausziehen

## Voreingestellte Drehgelenke

- Einstellen der Drehgelenke vor Ort nicht nötig
- Komfortable und schnelle Bedienung der Schwenkarme nach Montage an Trägersystem

### Hygiene

- Glatte Oberflächen garantieren eine einfache und schnelle Wischreinigung
- Kleine Spaltmaße verhindern die Keimbildung
- Zertifiziert durch die Fachkommission „Hygienische Sicherheit Medizin-Technischer Produkte und Verfahren“ der DGKH
- Entspricht den gesetzlichen Anforderungen an Hygiene in deutschen Krankenhäusern



### Hochwertige Materialien / Qualität

- Die Verwendung hochwertiger Materialien wie Aluminium oder Stahl erlaubt eine hohe Zuladung
- Zuverlässigkeit über einen langen Zeitraum
- Die Pulverbeschichtung garantiert Robustheit und Reinigungsmittel-Resistenz



### Modulare Anbindung an vorhandene Infrastruktur

- Einfache Anpassung an zukünftige Entwicklungen und Anforderungen vor Ort
- Modulare Anbindungen an stationären Trägersystemen über:
  - » Schnellmontage an die Normschiene horizontal – einfache und zeitsparende Anbringung an Trägersystem dank „Ein-Mann-Montage“
  - » Standardmontage an die Normschiene horizontal
  - » Rundrohr 35-38 mm; Adapter für andere Durchmesser auf Anfrage
  - » ITD-Profil
  - » herstellerspezifische Standards (z. B. GCX)

### Komfort / Ergonomie

- Zwei Standardtypen (1-fach, 2-fach schwenkbar)
- Schwenkausleger sorgen für einen großen Aktionsradius und hohen Bewegungsfreiraum

# rm-port – MONITORHALTERUNGEN UND ANBINDUNGSMÖGLICHKEITEN

Wir bieten unseren Kunden eine hohe Flexibilität in der Produktauswahl. Sie wählen die gewünschte Auslegerlänge, die passende Adaption geräteseitig und wandseitig aus, wir liefern Ihnen das komplett zusammenmontierte System.

## VESA 75 / 100 Adaption mit Rotation

- Aufnahme von Monitoren mit VESA 75 / 100 Adaption
- Müheloses Anheben auch von schweren Monitoren durch Federkraftunterstützung
- Um  $\pm 20^\circ$  neigbar,  $\pm 90^\circ$  schwenkbar und  $\pm 5^\circ$  rotierbar
- Belastbar bis maximal 18 kg

## VESA 75 / 100 Adaption

- Aufnahme von Monitoren mit VESA 75 / 100 Adaption
- Müheloses Anheben auch von schweren Monitoren durch Federkraftunterstützung
- Um  $\pm 20^\circ$  neigbar und  $\pm 90^\circ$  schwenkbar
- Belastbar bis maximal 18 kg

## VESA 75 / 100 Adaption, universal mit Tastaturhalterung

- Aufnahme von Monitoren mit VESA 75 / 100 Adaption
- Aufnahme von diversen Tastaturen
- Um  $\pm 20^\circ$  neigbar und  $\pm 90^\circ$  schwenkbar
- Belastbar bis maximal 18 kg

## Table Top Mount-Adapter

- Aufnahme der Monitore Philips IntelliVue MP5-70 / MX400-800
- Um  $\pm 20^\circ$  neigbar und  $\pm 90^\circ$  schwenkbar
- Belastbar bis maximal 14 kg

## Table Top Mount-Adapter mit Tastaturhalterung

- Aufnahme von Philips Monitoren
- Aufnahme von diversen Tastaturen
- Um  $\pm 20^\circ$  neigbar und  $\pm 90^\circ$  schwenkbar
- Belastbar bis maximal 14 kg

## Mit Universaladapter

- Aufnahme monitorspezifischer Adapterplatten
- Um  $\pm 20^\circ$  neigbar und  $\pm 90^\circ$  schwenkbar
- Belastbar bis maximal 14 kg

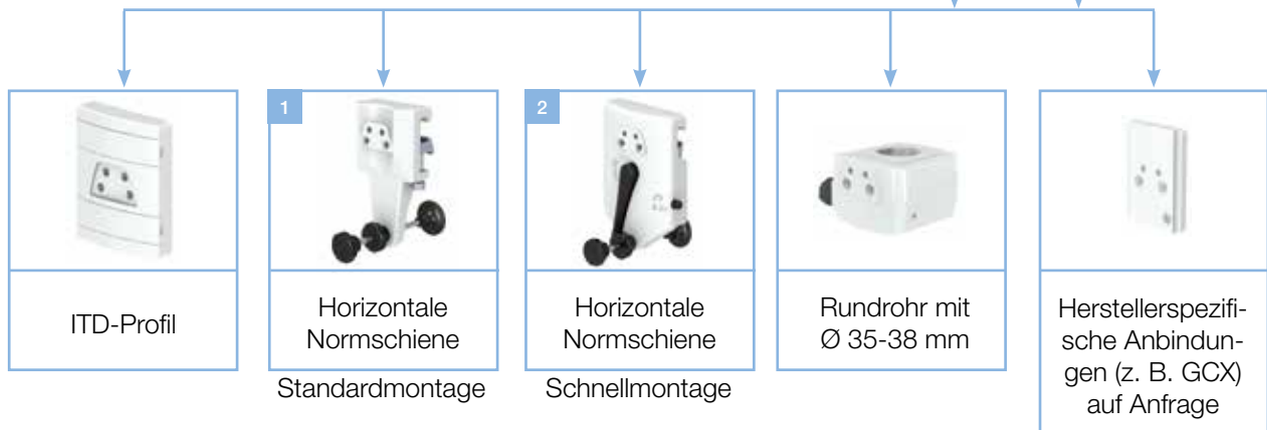




Schwenkarm **rm-port**, 1-fach  
verfügbare Auslegerlängen:  
250 mm und 325 mm



Schwenkarm **rm-port**, 2-fach  
verfügbare Auslegerlängen:  
250 mm + 250 mm und 325 mm + 325 mm



# rm-port SCHWENKARME MIT VESA 75 / 100 ADAPTION

Schwenkarm, 1-fach / 2-fach, mit VESA 75 / 100 Adaption

## Merkmale Schwenkarm:

- Komfortable Bedienung durch voreingestellte Drehmomente
- Große Aktionsradien decken einen weitreichenden Arbeitsbereich ab
- Großvolumige Kabelkanäle mit Zugentlastung nehmen diverse Kabel auf

## Merkmale Monitorhalterung:

- Aufnahme von Monitoren mit VESA 75 / 100 Adaption
- Neigung des Monitors (nach oben oder unten) mit gleichem, geringen Kraftaufwand durch Federkraftunterstützung
- Um  $\pm 20^\circ$  neigbar und  $\pm 90^\circ$  schwenkbar

**Zuladung:** Schwenkarm, 1-fach: bis max. 23 kg  
Schwenkarm, 2-fach: bis max. 18 kg

**Technische Daten:** Ab Seite 112

**Einbauhöhe:** 3 E (96 mm)

**Oberfläche:** RAL 7035 Lichtgrau pulverbeschichtet

**Lieferumfang:** 1 Schwenkarm, 1-fach oder 2-fach, inklusive Montagematerial

- VESA Adaption mit Rotation  $\pm 5^\circ$  auf Anfrage

## Schwenkarm rm-port, 1-fach



## Schwenkarm rm-port, 2-fach



## Anbindung



ITD-Profil



Normschiene  
Standardmontage



Normschiene  
Schnellmontage



Rundrohr



Profil GCX

## Anwendungsbeispiele



**Schwenkarm, 1-fach**

Anbindung	Monitorgewicht	Artikelnummer L = 250 mm	Artikelnummer L = 325 mm
ITD-Profil	0-14 kg	TH.2100.991	TH.2101.991
	14-18 kg	TH.2102.991	TH.2103.991
Normschiene, horizontal <b>1</b>	0-14 kg	TH.2156.991	TH.2157.991
	14-18 kg	TH.2158.991	TH.2159.991
Normschiene, horizontal <b>2</b>	0-14 kg	TH.2104.991	TH.2105.991
	14-18 kg	TH.2106.991	TH.2107.991
Rundrohr Ø 35-38 mm	0-14 kg	TH.2108.991	TH.2109.991
	14-18 kg	TH.2110.991	TH.2111.991
Profilschiene GCX	0-14 kg	TH.2112.991	TH.2113.991
	14-18 kg	TH.2114.991	TH.2115.991

**Schwenkarm, 2-fach**

Anbindung	Monitorgewicht	Artikelnummer L = 250 mm + 250 mm	Artikelnummer L = 325 mm + 325 mm
ITD-Profil	0-14 kg	TH.2200.991	TH.2201.991
	14-18 kg	TH.2202.991	TH.2203.991
Normschiene, horizontal <b>1</b>	0-14 kg	TH.2248.991	TH.2249.991
	14-18 kg	TH.2250.991	TH.2251.991
Normschiene, horizontal <b>2</b>	0-14 kg	TH.2204.991	TH.2205.991
	14-18 kg	TH.2206.991	TH.2207.991
Rundrohr Ø 35-38 mm	0-14 kg	TH.2208.991	TH.2209.991
	14-18 kg	TH.2210.991	TH.2211.991
Profilschiene GCX	0-14 kg	TH.2212.991	TH.2213.991
	14-18 kg	TH.2214.991	TH.2215.991

- Adapter für die Befestigung an der vertikalen Normschiene finden Sie auf Seite 104
- Das Befestigungsset für die Anbindung am Gerätewagen finden Sie auf Seite 103
- Rundrohradapter für andere Durchmesser auf Anfrage

# rm-port SCHWENKARME MIT VESA 75 / 100 ADAPTION

Schwenkarm, 1-fach / 2-fach, mit VESA 75 / 100 Adaption universal und Tastaturhalterung

## Merkmale Schwenkarm:

- Komfortable Bedienung durch voreingestellte Drehmomente
- Große Aktionsradien decken einen weitreichenden Arbeitsbereich ab
- Großvolumige Kabelkanäle mit Zugentlastung nehmen diverse Kabel auf

## Merkmale Monitorhalterung:

- Aufnahme von Monitoren mit VESA 75 / 100 Adaption
- Um  $\pm 20^\circ$  neigbar und  $\pm 90^\circ$  schwenkbar

## Merkmale Tastaturhalterung (mit ausziehbarem Mousepad links / rechts):

- Aufnahme von Tastaturen mit einer maximalen Breite von 450 mm

**Zuladung:** Schwenkarm, 1-fach: bis max. 23 kg / Tastaturhalterung: bis zu max. 5 kg (Flächenlast)  
Schwenkarm, 2-fach: bis max. 18 kg / Tastaturhalterung: bis zu max. 5 kg (Flächenlast)

**Technische Daten:** Ab Seite 112

**Einbauhöhe:** 3 E (96 mm)

**Oberfläche:** RAL 7035 Lichtgrau pulverbeschichtet

**Lieferumfang:** 1 Schwenkarm, 1-fach oder 2-fach, Tastaturhalterung, inklusive Montagematerial

### Schwenkarm, 1-fach

Anbindung	Monitorgewicht	Artikelnummer L = 250 mm	Artikelnummer L = 325 mm
ITD-Profil	0-14 kg	TH.2132.991	TH.2133.991
Normschiene, horizontal <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 0 2px;">1</span>	0-14 kg	TH.2164.991	TH.2165.991
Normschiene, horizontal <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 0 2px;">2</span>	0-14 kg	TH.2136.991	TH.2137.991
Rundrohr $\varnothing$ 35-38 mm	0-14 kg	TH.2140.991	TH.2141.991
Profilschiene GCX	0-14 kg	TH.2144.991	TH.2145.991

### Schwenkarm, 2-fach

Anbindung	Monitorgewicht	Artikelnummer L = 250 mm + 250 mm	Artikelnummer L = 325 mm + 325 mm
ITD-Profil	0-14 kg	TH.2232.991	TH.2233.991
Normschiene, horizontal <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 0 2px;">1</span>	0-14 kg	TH.2256.991	TH.2257.991
Normschiene, horizontal <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 0 2px;">2</span>	0-14 kg	TH.2234.991	TH.2235.991
Rundrohr $\varnothing$ 35-38 mm	0-14 kg	TH.2236.991	TH.2237.991
Profilschiene GCX	0-14 kg	TH.2238.991	TH.2239.991

- Adapter für die Befestigung an der vertikalen Normschiene finden Sie auf Seite 104
- Das Befestigungsset für die Anbindung am Gerätewagen finden Sie auf Seite 103
- Rundrohradapter für andere Durchmesser auf Anfrage

Schwenkarm **rm-port**, 1-fach

Schwenkarm **rm-port**, 2-fach



Anbindung



ITD-Profil



1 Normschiene  
Standardmontage



2 Normschiene  
Schnellmontage



Rundrohr



Profil GCX

Anwendungsbeispiele



# rm-port SCHWENKARME MIT UNIVERSALADAPTER

## Schwenkarm, 1-fach / 2-fach, mit Universaladapter

### Merkmale Schwenkarm:

- Komfortable Bedienung durch voreingestellte Drehmomente
- Große Aktionsradien decken einen weitreichenden Arbeitsbereich ab
- Großvolumige Kabelkanäle mit Zugentlastung nehmen diverse Kabel auf

### Merkmale Monitorhalterung:

- Universaladapter zur Aufnahme monitorspezifischer Adapterplatten (Beispiele siehe Seite 85)
- Um  $\pm 20^\circ$  neigbar und  $\pm 90^\circ$  schwenkbar

<b>Zuladung:</b>	Schwenkarm, 1-fach: bis max. 23 kg Schwenkarm, 2-fach: bis max. 18 kg
<b>Technische Daten:</b>	Ab Seite 112
<b>Einbauhöhe:</b>	3 E (96 mm)
<b>Oberfläche:</b>	RAL 7035 Lichtgrau pulverbeschichtet
<b>Lieferumfang:</b>	1 Schwenkarm, 1-fach oder 2-fach, inklusive Montagematerial

### Schwenkarm, 1-fach

Anbindung	Monitorgewicht	Artikelnummer L = 250 mm	Artikelnummer L = 325 mm
ITD-Profil	0-14 kg	TH.2124.991	TH.2125.991
Normschiene, horizontal <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 0 2px;">1</span>	0-14 kg	TH.2162.991	TH.2163.991
Normschiene, horizontal <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 0 2px;">2</span>	0-14 kg	TH.2126.991	TH.2127.991
Rundrohr $\varnothing$ 35-38 mm	0-14 kg	TH.2128.991	TH.2129.991
Profilschiene GCX	0-14 kg	TH.2130.991	TH.2131.991

### Schwenkarm, 2-fach

Anbindung	Monitorgewicht	Artikelnummer L = 250 mm + 250 mm	Artikelnummer L = 325 mm + 325 mm
ITD-Profil	0-14 kg	TH.2224.991	TH.2225.991
Normschiene, horizontal <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 0 2px;">1</span>	0-14 kg	TH.2254.991	TH.2255.991
Normschiene, horizontal <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 0 2px;">2</span>	0-14 kg	TH.2226.991	TH.2227.991
Rundrohr $\varnothing$ 35-38 mm	0-14 kg	TH.2228.991	TH.2229.991
Profilschiene GCX	0-14 kg	TH.2230.991	TH.2231.991

- Adapter für die Befestigung an der vertikalen Normschiene finden Sie auf Seite 104
- Das Befestigungsset für die Anbindung am Gerätewagen finden Sie auf Seite 103
- Rundrohradapter für andere Durchmesser auf Anfrage

Schwenkarm **rm-port**, 1-fach



Schwenkarm **rm-port**, 2-fach



Anbindung



ITD-Profil



1 Normschiene  
Standardmontage



2 Normschiene  
Schnellmontage



Rundrohr



Profil GCX

Anwendungsbeispiele



# rm-port SCHWENKARME FÜR PHILIPS MP5-70 / MX400-800

Schwenkarm 1-fach / 2-fach, mit Table Top Mount-Adapter für Philips IntelliVue MP5-70 / MX400-800

## Merkmale Schwenkarm:

- Komfortable Bedienung durch voreingestellte Drehmomente
- Große Aktionsradien decken einen weitreichenden Arbeitsbereich ab
- Großvolumige Kabelkanäle mit Zugentlastung nehmen diverse Kabel auf

## Merkmale Monitorhalterung:

- Aufnahme der Monitore Philips IntelliVue MP5-70 / MX400-800
- Um  $\pm 20^\circ$  neigbar und  $\pm 90^\circ$  schwenkbar

## Zuladung:

Schwenkarm, 1-fach: bis max. 23 kg  
Schwenkarm, 2-fach: bis max. 18 kg

## Technische Daten:

Ab Seite 112

## Einbauhöhe:

3 E (96 mm)

## Oberfläche:

RAL 7035 Lichtgrau pulverbeschichtet

## Lieferumfang:

1 Schwenkarm, 1-fach oder 2-fach, inklusive Montagematerial (ohne Philips Table Top Mount)

### Schwenkarm, 1-fach

Anbindung	Monitorgewicht	Artikelnummer L = 250 mm	Artikelnummer L = 325 mm
ITD-Profil	0-14 kg	TH.2116.991	TH.2117.991
Normschiene, horizontal <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 0 2px;">1</span>	0-14 kg	TH.2160.991	TH.2161.991
Normschiene, horizontal <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 0 2px;">2</span>	0-14 kg	TH.2118.991	TH.2119.991
Rundrohr $\varnothing$ 35-38 mm	0-14 kg	TH.2120.991	TH.2121.991
Profilschiene GCX	0-14 kg	TH.2122.991	TH.2123.991

### Schwenkarm, 2-fach

Anbindung	Monitorgewicht	Artikelnummer L = 250 mm + 250 mm	Artikelnummer L = 325 mm + 325 mm
ITD-Profil	0-14 kg	TH.2216.991	TH.2217.991
Normschiene, horizontal <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 0 2px;">1</span>	0-14 kg	TH.2252.991	TH.2253.991
Normschiene, horizontal <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 0 2px;">2</span>	0-14 kg	TH.2218.991	TH.2219.991
Rundrohr $\varnothing$ 35-38 mm	0-14 kg	TH.2220.991	TH.2221.991
Profilschiene GCX	0-14 kg	TH.2222.991	TH.2223.991

- Adapter für die Befestigung an der vertikalen Normschiene finden Sie auf Seite 104
- Das Befestigungsset für die Anbindung am Gerätewagen finden Sie auf Seite 103
- Rundrohradapter für andere Durchmesser auf Anfrage

Schwenkarm **rm-port**, 1-fach



Schwenkarm **rm-port**, 2-fach



Anbindung



ITD-Profil



1  
Normschiene  
Standardmontage



2  
Normschiene  
Schnellmontage



Rundrohr



Profil GCX

Anwendungsbeispiele



# rm-port SCHWENKARME FÜR PHILIPS MP5-70 / MX400-800

Schwenkarm mit Table Top Mount-Adapter für Philips IntelliVue MP5-70 / MX400-800 und Tastaturhalterung

## Merkmale Schwenkarm:

- Komfortable Bedienung durch voreingestellte Drehmomente
- Große Aktionsradien decken einen weitreichenden Arbeitsbereich ab
- Großvolumige Kabelkanäle mit Zugentlastung nehmen diverse Kabel auf

## Merkmale Monitorhalterung:

- Aufnahme der Monitore Philips IntelliVue MP5-70 / MX400-800
- Um  $\pm 20^\circ$  neigbar und  $\pm 90^\circ$  schwenkbar

## Merkmale Tastaturhalterung (mit ausziehbarem Mousepad links / rechts):

- Aufnahme von Tastaturen mit einer maximalen Breite von 450 mm

**Zuladung:** Schwenkarm, 1-fach: bis max. 23 kg / Tastaturhalterung: bis zu max. 5 kg (Flächenlast)  
Schwenkarm, 2-fach: bis max. 18 kg / Tastaturhalterung: bis zu max. 5 kg (Flächenlast)

**Technische Daten:** Ab Seite 112

**Einbauhöhe:** 3 E (96 mm)

**Oberfläche:** RAL 7035 Lichtgrau pulverbeschichtet

**Lieferumfang:** 1 Schwenkarm, 1-fach oder 2-fach, Tastaturhalterung, inklusive Montagematerial (ohne Philips Table Top Mount)

### Schwenkarm, 1-fach

Anbindung	Monitorgewicht	Artikelnummer L = 250 mm	Artikelnummer L = 325 mm
ITD-Profil	0-14 kg	TH.2148.991	TH.2149.991
Normschiene, horizontal <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 0 2px;">1</span>	0-14 kg	TH.2168.991	TH.2169.991
Normschiene, horizontal <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 0 2px;">2</span>	0-14 kg	TH.2150.991	TH.2151.991
Rundrohr $\varnothing$ 35-38 mm	0-14 kg	TH.2152.991	TH.2153.991
Profilschiene GCX	0-14 kg	TH.2154.991	TH.2155.991

### Schwenkarm, 2-fach

Anbindung	Monitorgewicht	Artikelnummer L = 250 mm + 250 mm	Artikelnummer L = 325 mm + 325 mm
ITD-Profil	0-14 kg	TH.2240.991	TH.2241.991
Normschiene, horizontal <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 0 2px;">1</span>	0-14 kg	TH.2258.991	TH.2259.991
Normschiene, horizontal <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 0 2px;">2</span>	0-14 kg	TH.2242.991	TH.2243.991
Rundrohr $\varnothing$ 35-38 mm	0-14 kg	TH.2244.991	TH.2245.991
Profilschiene GCX	0-14 kg	TH.2246.991	TH.2247.991

- Adapter für die Befestigung an der vertikalen Normschiene finden Sie auf Seite 104
- Das Befestigungsset für die Anbindung am Gerätewagen finden Sie auf Seite 103
- Rundrohradapter für andere Durchmesser auf Anfrage

Schwenkarm **rm-port**, 1-fach

Schwenkarm **rm-port**, 2-fach



Anbindung



ITD-Profil



1 Normschiene

Standardmontage



2 Normschiene

Schnellmontage



Rundrohr



Profil GCX

Anwendungsbeispiele

