



Den Standfuß oder Kabelwandkanal für ein INTUS 3450, INTUS 3600 oder INTUS 5300 Terminal als funktionelle Lösung für ein Montageproblem zu beschreiben würde diesen Design-Elementen nicht gerecht werden. Denn genauso wie die preisgekrönten Terminals der INTUS Familie zeichnen sich auch die Standfüße und Kabelwandkanäle durch ein hervorragendes und durchdachtes Design aus.

Ihr Design ist abgestimmt auf das der Terminals und unterstreicht zusätzlich den hohen Qualitätsanspruch der Familie. Die Demontage einer Frontplatte ist nur möglich, wenn das mechanische Schloss des Terminals geöffnet wird. So vermeiden Sie unbefugte Manipulationen an der Verkabelung.

Die Kabelwandkanäle sind mit wenigen Schrauben schnell an der Wand montiert. Der Kabelwandkanal des INTUS 5300 besitzt an der Rückseite einen Durchbruch, der genau auf eine normgerecht montierte 230V-Steckdose passt. Einfacher kann man ein Terminal nicht anschließen.

Die Standfüße sind mit Verteilerdosen für den Stromanschluss ausgestattet. Die Vernetzung über LAN erfolgt direkt in das betreffende Terminal oder über optionale LAN-Verteilerdosen, für die die Standfüße mit entsprechenden Befestigungslöchern ausgestattet sind.

Technische Daten

- INTUS 3450 Kabelwandkanal und Standfuß**
- Material: pulverbeschichtetes Stahlblech / Edelstahl
 - Montageplatte des Standfußes: Aluminium (natur eloxiert)
 - Steckdose für 230V (Standfuß) bzw. Verteilerdose für 230V (Kabelwandkanal)
 - Montagebohrungen für weitere Verteilerdose
 - Schutzklasse: IP 44 mit speziellen optionalen Verteilerdosen IP54
 - Farbe: Rückseite Grau (ähnlich NCS S8005 R80B) Front Weißaluminium (ähnlich RAL 9006)

- INTUS 5300 Kabelwandkanal und Standfuß**
- Material: pulverbeschichtetes Stahlblech / hochfestes Aluminium
 - Montageplatte des Standfußes: Aluminium (natur eloxiert)
 - Verteilerdose für 230V
 - Montagebohrungen für weitere Verteilerdose
 - Schutzklasse: IP 30
 - Farbe: Rückseite Anthrazitgrau (ähnlich RAL 7016) Front Weißaluminium (ähnlich RAL 9006)

Terminal Standfuß und Kabelwandkanal – Technische Daten

INTUS Standfüße

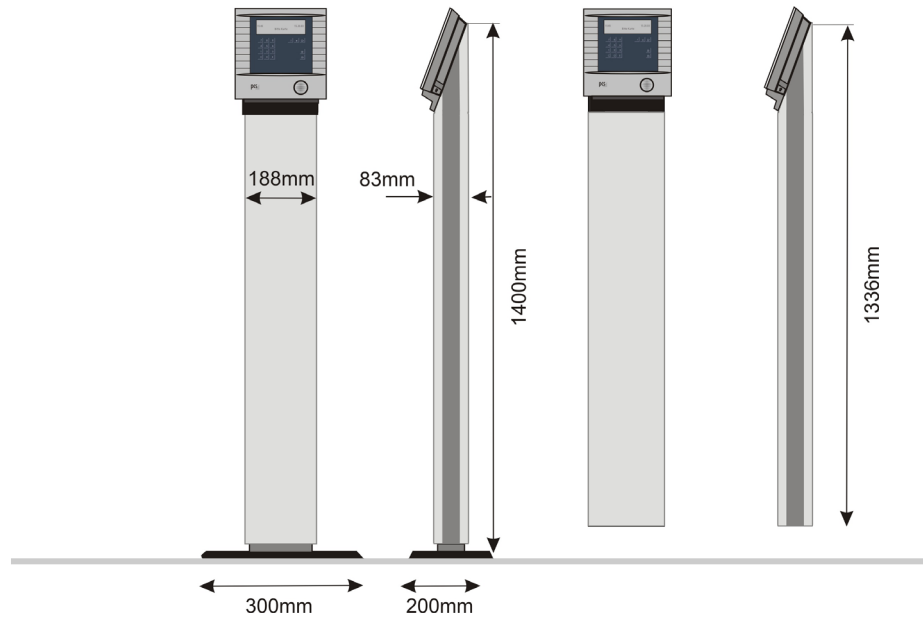
- + Standfüße und Kabelwandkanäle passend zum Design der Terminals
- + Stabiles Metallgehäuse aus Edelstahl, Stahlblech, Aluminium
- + Robuste Oberfläche durch Pulverbeschichtung
- + Abschließbar über das INTUS Terminal
- + Vorbereitet für einfache elektrische Installation
- + Für INTUS 3450, INTUS 3600 und INTUS 5300



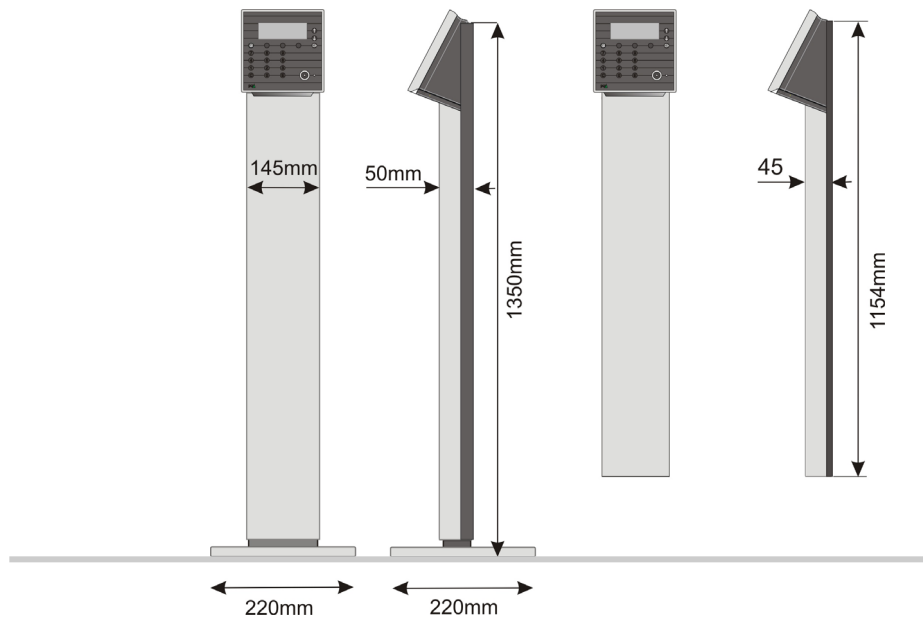
Zeit
Zutritt
Video
BDE / MDE

INTUS Standfüße und Kabelwandkanäle

INTUS 3450 / INTUS 3600



INTUS 5300



PCS Systemtechnik GmbH
 Pfälzer-Wald-Str.36
 81539 München
 Tel +49-89-68004-550
 Fax +49-89-68004-555
 intus@pcs.com

45136 Essen
 Tel +49-201-89416-0

A-1190 Wien - Österreich
 Tel +43-1-3670-302

www.pcs.com

Technische Änderungen vorbehalten.

PCS, INTUS, DEXICON, INTUS LBus und "PCS. The terminal people." sind eingetragene Marken der PCS Systemtechnik GmbH.

Alle anderen Namen von Produkten und Dienstleistungen sind Marken der jeweiligen Firmen und Organisationen.

INTUS Standfuß / 2009-02-25

