

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 9055.410

## モニター/キーボードユニット

State: 2026/02/10 (Source: rittal.com/jp-ja)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# DK 9055.410 - モニター/キーボードユニット 17インチ TFTディスプレイおよびVGA/DVIコネクター装備

17インチ TFTディスプレイ付き 1U サイズ スライドイン型ユニット。英語またはドイツ語のキーボードレイアウト。スライドレール付き。



## Features

|      |  |
|------|--|
| 品番   | DK 9055.410  |
| 製品説明 | このユニットは引き出しに収納されていて一番前まで引き出すと軽く固定されます。モニターパネルを開けて使用します。ゆえに、このユニットに必要なスペースは、ラック内の 19インチ マウンティングレール上の 1U のみです。 |
| メリット | ビデオ端子はアナログとデジタルの両方に対応<br>ケーブルは、給電網内部で安全に接続されています。<br>フロント側はロックできます。<br>一人で簡単に取り付け可能                          |
| 塗装色  | RAL 9005   |

# Features

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| 同梱品                           | モニター/キーボードユニット、高さ1U<br>VGAケーブル<br>DVI ケーブル<br>USB ケーブル<br>Schuko (シュコー) 電源ケーブル<br>17インチTFTディスプレイおよびVGA/DVIコネクター装備<br>2 x PS/2 ケーブル<br>キーボード<br>タッチパッド内蔵 |
| 定格電圧                          | 100 V～240 V、単相、50 Hz/60 Hz  |
| モニターユニットが閉じられてい<br>るときの最大消費電力 | 1 W   |
| 稼働中の最大消費電力                    | 32 W  |
| インターフェース                      | VGA (D-SUB HD 15ピン)<br>DVI<br>1 x USB<br>PS/2   |
| プラグ (タイプ)                     | 電気機器コネクター(プラグ型) C14   |
| レイアウト                         | ドイツ式  |
| 品番について                        | 納期についてはお問合せ下さい  |
| 寸法：                           | 幅: 482.6 mm<br>奥行: 680 mm   |
| 動作温度範囲                        | 5 °C...45 °C  |
| 取り付け可能寸法                      | 取り付け可能奥行き (最小) : 680 mm<br>取り付け可能奥行き (最大) : 850 mm  |

# Features

---

|            |  |
|------------|--|
| ディスプレイ特性   | 斜流: 432 mm(17インチ)<br>サイズ: 4 : 3<br>コントラスト比: コントラスト比: 約1000 : 1<br>ディスプレイ輝度: 350 cd/m <sup>2</sup><br>解像度、ディスプレイ: 1280 × 1024 ピクセル<br>色の数: 16,700,000 |
| 1パック       | 1 個  |
| 純質量        | 15.827   |
| 総質量        | 16.66  |
| 関税率番号      | 85286200   |
| EAN        | 4028177638396  |
| ETIM 9     | EC001428   |
| ECLASS 8.0 | 19200201   |

# Approvals

---

|              |         |
|--------------|---------|
| Explanations | CE適合宣言書 |
|--------------|---------|