## ディーエム 20

## 定格

 CPU
 STM32(Cortex M 32MHz)

 メモリ
 128KB フラッシュ, 20KB SRAM

通信方式 RS-485 x1

入力 TTL インプット x4

スーパーバイズドインプット x4

出力 TTL アウトプット x6

リレースイッチ C 接点リレー x4 (電圧最大 24VDC 電流 0.5A 最大 1.5A)

 Wiegand
 入力/出力 切替式 x2

 端末電源出力
 DC 12V 750mA x2

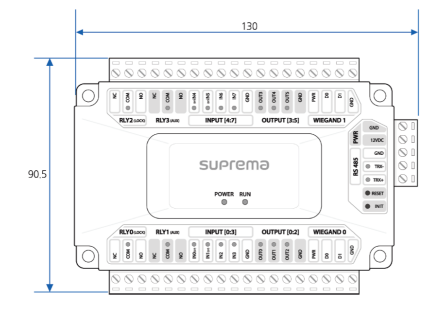
動作 LED 電源 x1, リレー x4, TTL インプット x4, スーパーバイズドインプット x4,

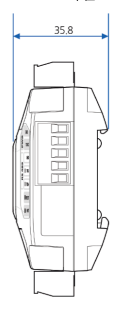
TTL アウトプット x6, RS-485 x2, 動作状態 x1

動作温度  $-20^{\circ}$ C  $\sim 60^{\circ}$ C 電源 DC 12V (MAX 2.5A)

## 外形寸法図

単位:mm





型式	バージョン	原産国	発 行
DM-20	1.00	韓国	2017 年

株式会社セキュア