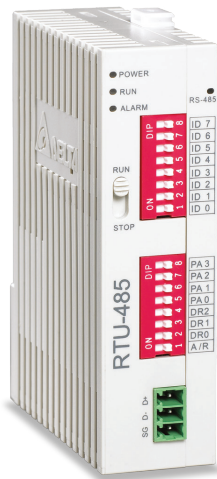


## Module d'E/S distant communiquant Modbus

# RTU-485

Fiche technique # 89065620



Le RTU-485 est un module d'E/S distant communiquant Modbus pour contrôler à distance les séries d'unités d'extension DI/DO et AI/AO. Le RTU-485 est un esclave Modbus standard compatible avec les produits LOYTEC ayant une interface Modbus supportant le mode Modbus maître.

Le RTU-485 est certifié UL, CE, et FCC.

### Caractéristiques

- Supporte le protocole Modbus, mode esclave
- Connecte jusqu'à 8 DVP -modules d'E/S de la série S
- Vitesse de transmission Max.: 115.2k bps

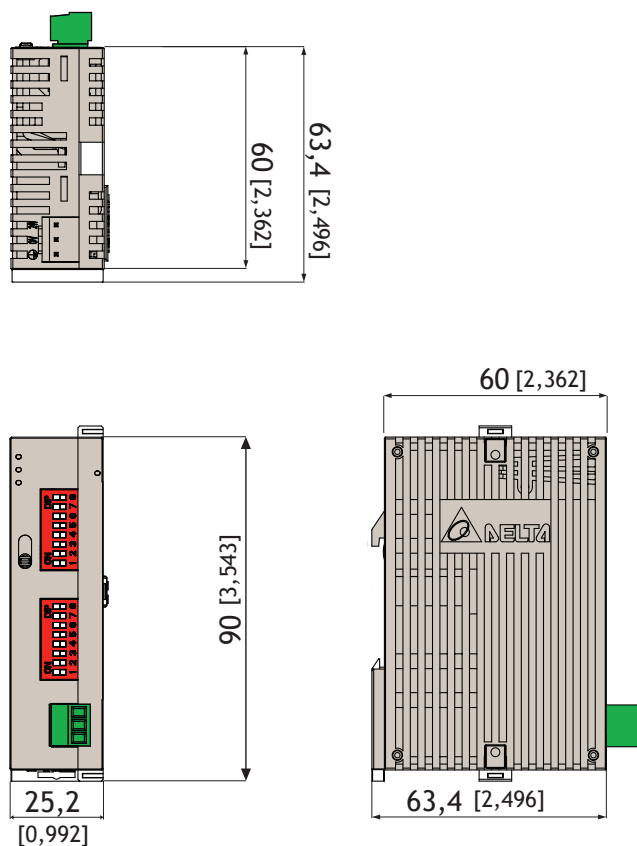
### Spécifications

Type	<b>RTU-485</b>
Dimensions (mm)	25.2 x 60 x 96 (L x l x H), DIM059
Poids (g)	160 g
Interface	RS-485
Connecteur	3-bornes, débrochable
Débit en Bauds	1200, 2400, 4800, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200 bps
Installation	Rail DIN industriel – et au mur
Alimentation	24 V DC (-15 à 20%)

Référence	Description
RTU-485	Module d'E/S distant Communicant Modbus

## Dimensions des Produits en mm et [pouce]

**DIM059** RTU-485



**DIM060** LTE Antenna 700 - 2600 MHz

