



## Module d'extension pour portiers vidéo

DEE1010B-S2

### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	<b>DC</b>
Tension	<b>12V</b>
Ampérage	<b>1000mA</b>
Consommation en repos	<b>≤ 0.9W</b>
Consommation allumé	<b>≤ 1W</b>

### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	<b>58.2 x 49.2 x 20.2 mm</b>
Matériel	<b>Métal</b>
Poids net	<b>90 g</b>
Poids avec emballage	<b>120 g</b>

### AMBIANCE

Température de fonctionnement	<b>-10 °C ~ 60 °C</b>
Utilisation	<b>Intérieur</b>
Humidité maximum	<b>95%</b>

### ENTRÉES/ SORTIES

RS485	<b>2</b>
Capteur de porte	<b>1</b>
Bouton poussoir de sortie	<b>1</b>
Relais NO/NC	<b>1</b>

### SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Type **Module d'extension pour portiers vidéo**

