

# Panneau Leds à message variable PMV

## Afficheur extérieur pour système de comptage parking



PMV-MS8-EXT

Le panneau leds à message variable PMV-MS8 est conçu pour être installé dans les environnements publics du type parkings, centres commerciaux et espaces urbains.

La dalle leds visible à 50 m affiche le nombre de places libres fourni par le système de comptage ou un message personnalisé commandé par un contact (libre/Complet ou message Incendie).

Le PMV est configurable par logiciel via son bus RS485 (Adressage, luminosité, messages prédéfinis, ...)



### Points forts

- Haute visibilité jusqu'à 50 m
- Affichage en vert, rouge ou orange
- Robuste et étanche pour un usage en extérieur
- Fixation murale ou mât en option
- Fonction défilement automatique
- Fonction Libre / Complet
- Luminosité et messages personnalisés configurables
- Version OEM pour une intégration dans des caissons personnalisés

### Comptage parking

Le PMV MS8 permet d'indiquer le nombre de places libres disponibles dans les parkings.



### Fonction Libre / Complet

- Deux messages peuvent être enregistrés qui seront commandés par un contact externe.
- Le mode LIBRE en vert et COMPLET en ROUGE est un usage typique.
- Les messages sont configurables avec le logiciel au travers du bus RS485.

P1 213

LIBRE

COMPLET

### Version intégrable OEM

La version OEM ( électronique sans boîtier) facilite l'intégration de plusieurs PMV dans un caisson personnalisé.

	VOTRE LOGO	VOTRE SOCIÉTÉ
<b>P</b>		
	Places disponibles	
NIV 3	867	
NIV 2	742	
NIV 1	124	
NIV 0	COMPLET	

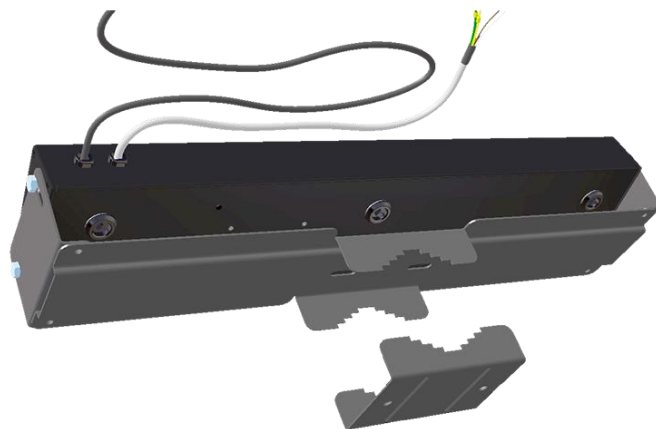
# Panneau Leds à message variable PMV

Afficheur extérieur pour système de comptage parking

PMV-MS8-EXT



Fixation murale



Fixation mât

## Caractéristiques Techniques

Alimentation	230 V AC
Consommation	52 W maximum
Affichage	Leds haute luminosité Rouge / Vert / Orange
Surface d'affichage	100 x 576 mm
Résolutions	8 x 48 pixels
Nombre de caractères	<ul style="list-style-type: none"><li>Jusqu'à 8 caractères alphanumériques</li><li>Fonction défilement automatique au delà de 8 caractères</li></ul>
Luminosité	> 8 000 Cd/m <sup>2</sup> (Nits)
Visibilité	Jusqu'à 50 m
Interfaces	<ul style="list-style-type: none"><li>Message variable :<ul style="list-style-type: none"><li>Fil vert : DATA (A) (RS485 +)</li><li>Fil Jaune : DATA (B) (RS485 -)</li></ul></li><li>Message fixe en mémoire :<ul style="list-style-type: none"><li>Fil Marron : 0 V</li><li>Fil Blanc : +24 V DC</li></ul></li></ul>
Fonction Libre / Complet	<ul style="list-style-type: none"><li>Aucune tension entre le fil marron et le blanc : message préenregistré n° 1</li><li>Tension de +24 VDC entre le fil marron et le blanc : message préenregistré n° 2</li></ul>
Coffret	<ul style="list-style-type: none"><li>Structure aluminium</li><li>Protection IK10</li><li>Usage en extérieur</li></ul>
Fixations	<ul style="list-style-type: none"><li>Ecrous de fixations pour visserie M8, 2 par côté</li><li>Equerres de fixation murale en option</li><li>Fixation pour mât Ø 90 mm en option</li></ul>
Dimensions (L x H x P)	670 x 140 x 60 mm
Poids	3,4 Kg