

AFFICHEUR – COMPTEUR

Tout en un



1- DESCRIPTION

Les afficheurs DC5 et DC8 sont des afficheurs « tout en un ». Ils intègrent un compteur différentiel permettant le comptage du nombre d’espaces de stationnement dans un parking.

2- MODE DE FONCTIONNEMENT

Le compteur est raccordé aux détecteurs de boucles inductives installés à l’entrée et à la sortie du parking

3- CONFIGURATION

❖ Afficheur 5 digits « DC5 »

Le DC4 permet l’affichage du nombre de places libres en vert et FULL en rouge

❖ Afficheur 8 digits « DC8 »

Le DC8 permet l’affichage du nombre de places libres en vert et COMPLET en rouge

4- DIMENSIONS

❖ Afficheur 5 digits « DC5 »



❖ Afficheur 8 digits « DC8 »



5- CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation	220 Vac 50/60Hz
Nombre de ligne	1
Nombre de caractères par ligne	DC5 : 5 DC8 : 8
Hauteur des caractères	160mm
Intensité des couleurs rouge et vert	LED haute luminosité
Visibilité	64m
Dimensions	DC5 : 640 x 230 x 104 mm DC8 : 960 x 230 x 104 mm
Méthode de programmation	Par clavier filaire
Module de comptage	1 port pour l'incrémentation 1 port pour de décrémentation
Sortie relais	1NO
Etanchéité	IP54