

AFFICHEUR IP



L'afficheur IP est un panneau d'affichage mural à leds.
Il se compose de 2, 4 ou 6 lignes de 16 caractères alphanumériques en couleur.

L'afficheur possède une entrée de type Ethernet pour la liaison avec le Smart Tamat Advance (Web Management) et une entrée/sortie de type série asynchrone qui permet de raccorder en parallèle jusqu'à 7 autres afficheurs.

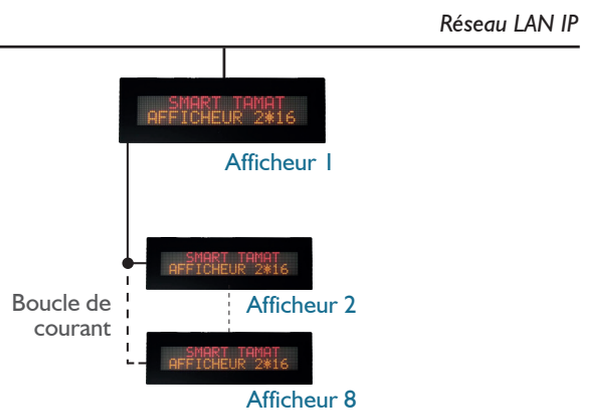
LE FONCTIONNEMENT

Serveur de
notification

Smart Tamat
Advance ●●●

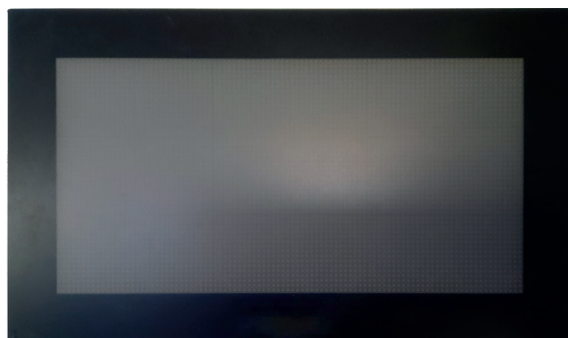

Téléphones
fixes, IP ou
analogiques


Téléphones
mobiles, DECT
ou GSM



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Général	
Couleurs d'affichage	Rouge, vert et orange
Audio	Buzzer de notification
Entrée	Ethernet 10Base-T
Entrée / sortie	V24 ou boucle de courant Vitesse : 600, 1200, 2400, 4800 ou 9600 Bauds Format : 8N2 Possibilité de piloter jusqu'à 8 afficheurs 2 x 16 sur une seule liaison série
Alimentation	100 – 240 V ; 0.5 A ; 47 – 63 Hz
Connecteurs	RJ45, V24 et boucle de courant
Accessoires fournis	Patte de fixation Manuel technique
Afficheur 2x16	
Dimensions	216 x 696 x 61 mm
Poids	2,7 kg
Référence	P3540200
Afficheur 4x16	
Dimensions	312 x 696 x 61 mm
Poids	4,2 kg
Référence	P3540400
Afficheur 6x16	
Dimensions	408 x 696 x 61 mm
Poids	5,7 kg
Référence	P3540600



Afficheur 6x16



Vue arrière afficheur 2x16



Connecteurs afficheurs