



**NOUVELLE GAMME
2021**

Multiplex Radio

La solution européenne de gestion de file d'attente non informatisée la plus moderne et la plus avancée du point de vue technologique. Une mise en route simple et un usage intuitif pour une efficacité optimale.

AFFICHEUR À 3+1 OU 3+2 CHIFFRES AVEC INTERFACE MIXTE (RADIO & FILAIRE) (réf. ACM31 ou ACM32)



Afficheur électronique Multiplex à segments de LED pour l'indication du numéro appelé et du guichet/bureau appelant (pour l'indication du numéro de ticket appelé seul, voir la gamme Simplex).

Présentant une esthétique agréable, son affichage moderne à segments de LED est visible à près de 60 mètres sur 150°.

Un sonal (signal acoustique) signale immédiatement tout nouvel appel qui s'affiche.

Sur les grands espaces, plusieurs afficheurs peuvent être reliés les uns aux autres pour la visualisation des mêmes informations d'appel sur différentes zones.

En cas de systèmes « voisins », il est possible de choisir une des deux fréquences disponibles pour éviter toute interférence d'un système à l'autre.

Dimensions extérieures : 530 x 200 x 45 mm en 3+1 chiffres (de 1 à 9 guichets/bureaux) ou 620 x 200 x 45 mm en 3+2 chiffres (de 9 à 12 guichets/bureaux).

PUPITRE RADIO D'APPEL

(réf. PRMU2)

Pupitre avec une forme ergonomique doté d'un large bouton pour l'appel du prochain numéro et d'un voyant lumineux. Sa portée maximale peut atteindre 15 à 20 m (à vue) vers l'afficheur qu'il commande.

Un seul pupitre de ce type peut piloter un ou plusieurs afficheurs reliés les uns aux autres. Portatif, il dispose d'un clip de ceinture mais il peut aussi être fixé sur un support.

Dimensions extérieures : 95 x 57 x 23 mm.



DISTRIBUTEUR DE TICKETS "ESCARGOT"

(réf. DISTR)

Distributeur de tickets réalisé en matériau antichoc.

Cet élément est livré avec une patte de fixation articulée à fixer sur un mur ou sur un pied mobile lesté (disponible en option).

Existe en blanc, rouge, bleu, vert et jaune.

Dimensions extérieures : 260 x 180 x 50 mm.



KIT DE ROULEAUX DE 2000 TICKETS

(réf. TxxxK)

Kit de rouleaux de 2.000 tickets chacun.

Disponible sur papier blanc, rouge, bleu, vert, jaune et orange avec impression en noir.

Nous ne proposons pas des rouleaux de 3.000 tickets (papier plus fin) ou des rouleaux fabriqués avec du papier recyclé, du fait de leur éventuelle fragilité et des risques de rupture à la prise de ticket.

Personnalisation possible des tickets à partir d'une certaine quantité commandée, panachage des couleurs autorisé par kit (nous consulter).



MODULE D'APPEL PAR SYNTHÈSE VOCALE

(réf. SVOBS)

Module énonçant chaque nouvel appel avec une voix naturelle pré-enregistrée.

Le module est livré avec son élément de synthèse/amplification audio et un haut-parleur. Une sortie audio bas niveau et haute impédance est également présente pour un éventuel raccordement sur l'entrée auxiliaire d'un système de sonorisation.

Le volume sonore de l'annonce est réglable directement depuis le module d'appel.

Cet élément est indispensable pour les populations âgées, mal voyantes ou maîtrisant mal la lecture.

Ce module réduit également le stress du public qui n'est plus obligé de regarder l'afficheur à chaque nouvel appel.



UN SEUL MODULE D’AFFICHAGE À 3+1 OU 3+2 CHIFFRES DE UN À DOUZE PUPITRES RADIO D’APPEL



Configuration de base avec 1 à 12 pupitres radio d’appel pilotant un même afficheur.

La distance d’éloignement entre l’afficheur et chaque pupitre radio d’appel peut atteindre 15 m.

Un pupitre filaire de paramétrage peut être ajouté en option (il permet le réglage du numéro de départ ainsi que celui du niveau sonore du sonal (signal acoustique).

Un bloc d’alimentation secteur 230 V / 12 V est fourni avec l’afficheur et chaque pupitre d’appel est alimenté par une pile.

PLUSIEURS MODULES D’AFFICHAGE À 3+1 OU 3+2 CHIFFRES DE UN À DOUZE PUPITRES RADIO D’APPEL



Configuration adaptée à de grands espaces où il est nécessaire d’implanter plusieurs afficheurs appelant un même numéro.

Les afficheurs sont pilotés par plusieurs pupitres radio d’appel (seul un afficheur déclaré en « maître » reçoit les ordres des différents pupitres radio).

La distance d’éloignement entre les différents afficheurs peut atteindre 70 m (distance cumulée des différents câbles de liaison inter-éléments).

Un pupitre filaire de paramétrage peut être ajouté en option, il permet le réglage du numéro de départ ainsi que celui du niveau sonore du sonal (signal acoustique).

Un bloc d’alimentation secteur 230 V / 12 V est fourni avec chaque afficheur et les pupitres d’appel sont alimentés par une pile.

Accessoires

AFFICHETTE « TICKET »

(réf. AFFI2)

Affichette rigide avec sérigraphie “TICKET” pouvant se fixer au mur ou sur le pied support lesté, derrière le distributeur de tickets.

PIED SUPPORT LESTÉ

(réf. PIED2)

Pied en acier laqué de couleur noire lesté à sa base.

Peut recevoir un distributeur de tickets et une affichette “TICKET”.

Fortement recommandé pour placer au mieux le distributeur de tickets dans le passage des personnes.



Des contrefaçons d’origine asiatique de nos produits SIMPLEX et MULTIPLEX sont apparues récemment sur le marché, celles-ci sont généralement proposées par des sociétés non spécialisées dans la gestion de file d’attente. Restez vigilants !