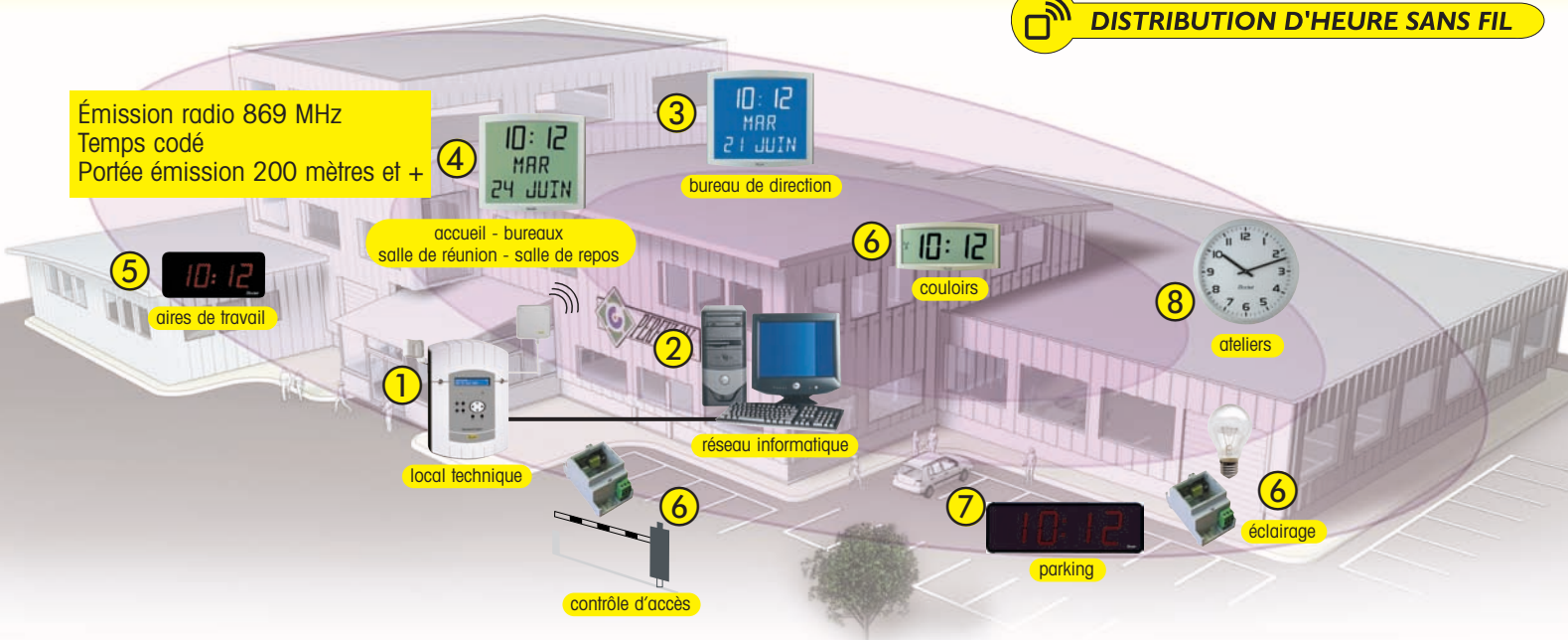










Entreprises - Usines

 DISTRIBUTION D'HEURE SANS FIL



Lieu	Description	Préconisation	Variantes
① local technique	Horloge mère avec circuit relais radio synchronisée, distribution horaire sans fil DHF Alimentation 230 VAC	 ou  Mic Sigma Mod	MIC Sigma H MIC Sigma P
② réseau informatique	Horloge mère modulaire Distribution horaire radio sans fil DHF, serveur horaire NTP pour réseau informatique LAN ou WAN Alimentation 230 VAC	A	CTC - MTS
③ bureau de direction	Horloge calendrier à cristaux liquides avec rétro éclairage Alimentation 230 V	 A	Cristalys Date Opalys Ellipse Cristalys Ellipse Style 5 Date
④ accueil bureaux salle de réunion salle de repos	Horloge calendrier digitale à cristaux liquides Alimentation par piles ou TBT	 B ou C	Style 7 Date Cristalys Ellipse Profil 930 I
⑤ aires de travail	Horloge numérique à diodes Heure, minute Alimentation 230 V	 A	Cristalys 7 Style 7 Profil 940 I
⑥ circuit de commande à distance	1 relais de commande pour éclairage, chauffage, contrôle d'accès Alimentation 230 V	 A Boîtier relais radio DHF	Boîtier 1 ou 3 relais modèle intérieur ou extérieur
⑦ parking	Horloge numérique lumineuse avec affichage Led haute luminosité. Heure, minute date ou température. Alimentation 230 V.	 A HM/HMT 725	Profil 960 E Cadran d'édifice Style 12 E
⑧ ateliers	Horloge ronde à aiguilles Étanche, heure, minute Diamètre 60 cm Alimentation 230 V	 A Profil 960 E	Profil 960 I HMT LED 20 Style 12 I

Alimentation : **A** secteur 230 V **B** piles 1,5 V **C** TBT très basse tension 6/24 V