

- EasySignage est une solution d'affichage dynamique numérique autonome capable de supporter la plupart des formats média actuels pour la vidéo, le son, l'image et les animations, sans conversion et en résolution HD.
- Le player et l'encodeur (IP & COFDM) sont situés en tête de station pour une diffusion sur l'ensemble du réseau coaxial ou Ethernet.
- Le logiciel fourni permet la création de scripts, de scinder l'écran en plusieurs fenêtres et de jouer simultanément sur différents formats avec une planification hebdomadaire, mensuelle ou annuelle.
- Les contenus et leurs planifications sont téléchargés à partir du réseau Ethernet et sont ensuite diffusés automatiquement.



829109

REFERENCIEMENT	829109*	829129*	
Désignation	Module player 16 Go	Module player 128 Go	
CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES			
<u>Administration</u>			
Paramétrage média player	Via web server	Via web server	
Protocole de liaison	TCP/IP	TCP/IP	
<u>Media formats</u>			
Audio	MP3, AAC	MP3, AAC	
Vidéo	MPEG-2, MPEG-4, H264	MPEG-2, MPEG-4, H264	
Animation	Powerpoint, Pdf, Flash	Powerpoint, Pdf, Flash	
Image	jpg, png, gif, svg	jpg, png, gif, svg	
Texte	TTF, OTF, WOFF	Défilant avec police TTF, OTF, WOFF	
URL	HTML5, CSS3, Java script, RSS	HTML5, CSS3, Java script, RSS	
<u>Traitement de sortie</u>			
Audio analogique	Mono / Stéréo	Mono / Stéréo	
Vidéo	H264 CIF / HD 1080i	H264 CIF / HD 1080i	
Flux	MPEG-TS	MPEG-TS	
Système d'exploitation	Linux 2.6	Linux 2.6	
<u>Stockage</u>			
Internal flash memory	16	128	Go
<u>Sortie RF</u>			
Largeur du canal	-	-	MHz
Type de modulation	-	-	
Fréquence de sortie	-	-	MHz
Pas de fréquence de sortie	-	-	kHz
Mode de modulation	-	-	
Débit utile dans canal de sortie	-	-	Mbits/s
Réjection hors bande	-	-	dB
Occupation spectrale	-	-	MHz
Bruit de phase à 100 kHz	-	-	dBc/Hz
Niveau de sortie	-	-	dBμV
Dynamique de réglage	-	-	dB
Affaiblissement de réflexion de sortie	-	-	dB
<u>Alimentation</u>			
Tension	12 V=	12 V=	V= / V~
Puissance consommée	20	20	W
CARACTERISTIQUES CLIMATIQUES			
T° de stockage	-20 / +70	-20 / +70	°C
T° de fonctionnement	0 / +45	0 / +45	°C
CARACTERISTIQUES MECANIQUES			
Dimensions hors tout H x L x P	50 x 185 x 140	50 x 185 x 140	mm
Poids	0,9	1,2	kg
Connecteurs d'entrée	2 x USB2	2 x USB2	
Connecteur IP	RJ45	RJ45	
Connecteur de sortie	DTE RS232 & RS485	DTE RS232 & RS485	
Connecteur de sortie Audio	RCA	RCA	
Connecteur de sortie Vidéo	DVI-I	DVI-I	

*Sortie RF avec Home Modulateur réf. 437356

*Diffusion en IP en raccordant la sortie du home modulateur sur une entrée d'un streamer DVBT