



## ARCHEAN TECHNOLOGIES

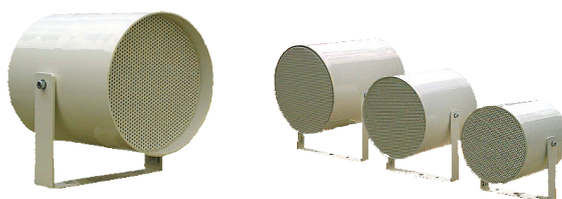
1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE  
Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DEPR614TI-W & DEPR617TI & DEPR621TI-W

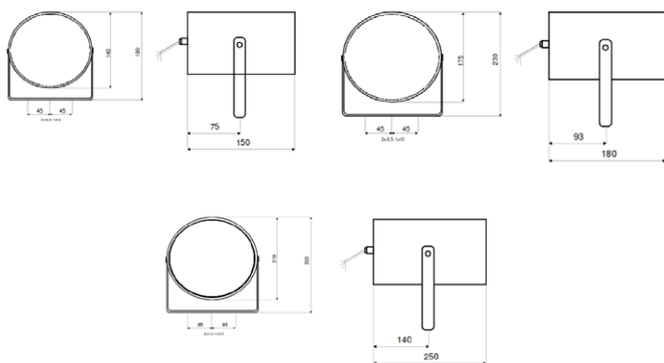
Projecteurs de son 6 W 100 V pour intérieur et extérieur

Garantie 1 an

- Cette gamme de haut-parleur de qualité s'avère idéale pour une parfaite diffusion de voix et de musique.
- Sa structure en acier inoxydable et ses composants en aluminium vous garantissent une utilisation en intérieur et extérieur. Il est imperméable et conçu pour résister aux incendies. Une protection supplémentaire pour la pluie est disponible sur demande.
- Avec son immunité au 50 Hz ces projecteurs de son ont un fonctionnement stable et s'installent dans tous types de lieux (industriels, bureaux, écoles etc).



- Il économise sa consommation d'énergie en accentuant sa pression acoustique.
- Enfin, selon vos exigences, divers options sont disponibles sur demande. Ainsi nous vous proposons un panel très varié de couleurs, chromes, tailles. Il existe également une version avec deux voies.



Spécifications	DEPR614TI-W	DEPR617TI-W	DEPR621TI-W
Puissance nominale	6 W	10 / 15 W	10/15 W
Choix des puissances	6 / 3 / 1.5 W 100 V ou 30 / 20 / 10 W 2 voies en option	6 / 3 / 1.5 W 100 V ou 30 / 20 / 10 W 2 voies en option	6 / 3 / 1.5 W 100 V ou 30 / 20 / 10 W 2 voies en option ALTEC
Bande passante	80 - 15000 Hz	70 - 18000 Hz	70 - 19000 Hz
SPL 1W/1m	94 dB	95 dB	98 dB
SPL 6 W/1m	102 dB	103 dB	106 dB
SPL 1 W/1m max	104 dB (3.5 kHz)	106 dB (3.2 kHz)	105 dB (3.8 kHz)
SPL 30/50 W/1m max	112 dB (3.5 kHz)	114 dB (3.2 kHz)	113 dB (3.8 kHz)
Couverture	180° (1.4 kHz)	180° (0.9 kHz) 160° (1 kHz)	180° (1 kHz)
Matière	Alu	Alu	Alu
Environnement	Intérieur & extérieur	Intérieur & extérieur	Intérieur & extérieur
Dimensions en mm	140 x 150	175 x 180	219 x 250
Poids en kg	1.3	1.7	1.9
Couleur	RAL9010	RAL 9010	RAL 9010



## ARCHEAN TECHNOLOGIES

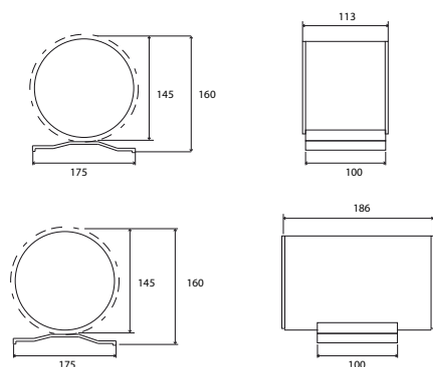
1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE  
Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DEPR2614T-W & DEPR21214T-W

Projecteurs de son bidirectionnels 6 W et 12 W 100 V IP55

Garantie 1 an

- Ce haut-parleur est un incontournable dans le domaine de la sonorisation d'aujourd'hui.
- Bi-directionnel, ce produit se révèle parfaitement adapté à la diffusion de musique comme de voix.
- Il est fabriqué en aluminium et dans le souci de vous satisfaire, nous vous proposons plusieurs versions de la même constitution mais aux caractéristiques différentes, comme un modèle chrome ou double circuit(nous consulter).



- Le degré de protection est de IP55 permettant une utilisation dans les environnements humides.
- N'hésitez pas à nous consulter pour de plus amples informations.

Spécifications	DEPR2614T-W	DEPR21214T-W
Puissance nominale	1 x 15 W / 120mm broadband	2 x 12 W
Choix des puissances	100 V 6 / 3 / 1.5 W	2 x 100 V 12 / 6 & 12 / 6 / 3 W
Bande passante	80 - 15000 Hz	70 - 16000 Hz
SPL 1W/1m	95 dB	95 dB x 2
SPL max W/1m	103 dB	103 dB x 2
Couverture	360°	360°
Matière	Aluminium	Aluminium
Environnement	Intérieur	Intérieur
Dimensions en mm	146 x 100	146 x 186
Encastrement en mm	175	175
Poids en kg	1.9	3.2
Couleur	Blanc	Blanc

Photos et informations non contractuelles - nous nous réservons le droit de modifier les données techniques sans avis préalable



## ARCHEAN TECHNOLOGIES

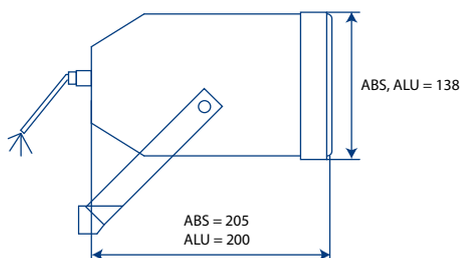
1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE  
Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DEPR2013T-W & DEPR2013TM-W

Projecteurs de son 20 W 100 V ABS ou ALU

Garantie 1 an

- Le modèle DEPR2013T-W est un projecteur de son 20 W blanc en ABS, le modèle DEPR2013TM-W est le même en version Alu.
- Ces projecteurs de son sont caractéristiques du domaine de la sonorisation, très employés pour les diffusions de la voix.
- Cette gamme possède une immunité au 50 Hz garantissant un fonctionnement stable dans tous types d'installation (industriel, bureau, scolaire, médical etc) et la membrane est conçue pour éviter les décalages de phases.



- Sa structure en ABS ou en aluminium (code -M) lui permet de résister aux éventuelles projection d'eau. Existe également en version EN54-24 code : DE54PR2013T-W (uniquement en ABS)

Spécifications	DEPR2013T-W	DEPR2013TM-W
Puissance nominale	25 W	25 W
Choix des puissances	100 V 20 / 10 / 5 W	100 V 20 / 10 / 5 W
Bande passante	110 - 17000 Hz	110 - 17000 Hz
SPL 1W/1m	95 dB	95 dB
SPL 6W/1m	108 dB	108 dB
Couverture	-	-
Matière	ABS	ALU
Environnement	Type B - extérieur	Type B - extérieur
Dimensions en mm	138 x 205	138 x 200
Encastrement en mm	-	-
Poids en kg	1.6	2.2
Couleur	Blanc	Blanc



## ARCHEAN TECHNOLOGIES

1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE  
Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DEPR3018T-W

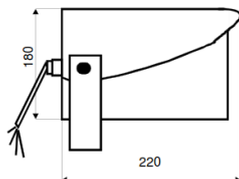
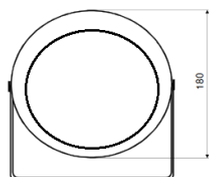
Projecteur de son 30 W 100 V blanc

Garantie 1 an

- Associant un son haut de gamme avec une résistance de très grande qualité, ce haut-parleur est idéal pour la diffusion de voix comme de musique.
- Sa structure en ABS est conçue pour un usage extérieur et son faible poids vous permettra une installation aisée.
- Enfin, il dispose de choix de puissances en 100V de 30 / 25 / 7,5 / 3,75 W, ainsi que des connexions en 70V & 8 Ohm en option (nous consulter).



- Ce produit est recommandé pour sa qualité sonore exceptionnelle.



Spécifications	DEPR3018T-W
Puissance nominale	30 W
Choix des puissances	30 / 15 / 7.5 / 3.75 100 V
Bande passante	100 - 16000 Hz
SPL 1W/1m	96 dB
SPL 6W/1m	111 dB
Matière	ABS
Environnement	Extérieur
Dimensions en mm	180 x 220
Poids en kg	900 g
Couleur	RAL 7035 gris clair



## ARCHEAN TECHNOLOGIES

1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE

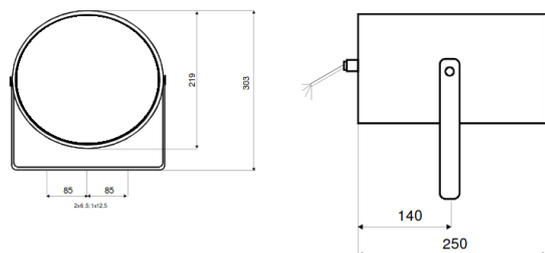
Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DEPR3021T-W & DEPR3021TE-W

Projecteurs de son 30 W 100 V

Garantie 1 an

- Le modèle DEPR3021T-W est un projecteur de son de 30W en 100 V et le DEPR3021TE-W possède un haut-parleur de 30 / 60W en 100 V.
- De très haute qualité ils se distinguent par leur diffusion sonore de qualité. Leur structure est en acier inoxydable, les composants en aluminium. Le modèle DEPR3021T-W a une protection anti-feu et il est possible d'ajouter en option une protection pour la pluie (nous consulter).



- De plus, grâce à leur immunité au 50 Hz, ils vous garantissent un fonctionnement stable dans tous types d'installation. Leur haute pression acoustique économise la consommation d'énergie.
- Divers options sont disponibles sur demande : couleurs, chromes, tailles, et modèle pendule, (nous consulter). Ces multiples qualités font de ce produit un indispensable à une sonorisation de qualité.

Spécifications	DEPR3021T-W	DEPR3021TE-W
Puissance nominale	30 W 2 voies	30 / 60 W
Choix des puissances	30 / 15 / 7.5 / 3.75 100 V	30 / 15 / 7.5 / 3.75 100 V
Bande passante	50 - 20000 Hz	60 - 20000 Hz
SPL 1W/1m	98 dB	100 dB
SPL 30 W/1m	113 dB	115 dB
SPL 1 W/1m max	99 dB (4.7 kHz)	102.5 dB (4 kHz)
SPL 30/50 W/1m max	114 dB (4.7 kHz - 30W)	117.5 dB (4 kHz)
Couverture	180° (1.6 kHz)	180° (1 kHz)
Matière	Alu	Alu
Environnement	Intérieur	Intérieur
Dimensions en mm	219 x 250	219 x 250
Encastrement en mm	-	-
Poids en kg	2.9	3.5
Couleur	RAL9010	RAL 9010