

Masque Orion

Masque de soudage opto-électronique Orion

Utilisation : soudage à l'arc, soudage TIG, soudage MIG-MAG, découpage PLASMA, meulage.

Fonction mise en veille automatique après 10 min.



Vision couleur naturelle



Photo	Réf.	Désignation	Cdt	PU € HT
	3EW177	Ecran extérieur 218,3 x 147,8 mm	5	
	3EW178	Ecran intérieur 110 x 83,5 mm	5	
	3EW179	Lot de 2 écrans latéraux	1	
	3EW166	Serre-tête	1	
1	3EW154	Bandeau anti-sueur	2	
	3EW013	Pile CR2450	2	
	3EW014	Pile CR2032	2	
2	3EW160	Housse de protection	1	

Qualité optique	1 / 1 / 1 / 2
Cellule	5 capteurs
Champ de vision	108 x 82 mm
Teinte variable	5-9 / 9-13 externe
Temps déclenchement	0,035 ms
Réglage de la sensibilité	OUI interne
Réglage délai retour teinte claire	OUI interne 0,04 à 2,0 s
Position meulage	OUI interne
Protection	UV DIN 16
Utilisation	MMA - MIG-MAG TIG (à partir de 2A) PLASMA
Alimentation	Solaire + 2 piles CR2450 + 2 piles CR2032
Poids	700 g

Inclus :

- Ecran extérieur
- Ecran intérieur
- Serre-tête
- Bandeau anti-sueur

Réf. : 3EW176