

## FICHE TECHNIQUE DC-4 V999D PLUS +

## CARACTÉRISTIQUES DU MASQUE

Le masque à souder DC-4 V999D PLUS + est conforme à la législation de l'Union Européenne 2016/425 et est certifié selon les normes EN175:1997 et EN379:2003+A1:2009

#### Matériaux:

- Serre-tête: HDPE

- Coque: PA66

- Écrans de protection: PC

### Écrans de protection:

- Extérieurs: 122 x 148 mm / Ref: 4810 - Intérieurs: 105 x 92 mm / Ref: 4701G - Couleurs disponibles: Noir métallique

### Poids:

- Masque complet (filtre inclu): 550 g

### **Certification:**

- EN175 Classe B



Réf: DC4V999DPB

# CARACTÉRISTIQUES DU FILTRE ÉLECTRONIQUE ADF999D PLUS+

Modèle	Grand V999D Plus+
Dimensions (mm)	133 x 114 x 10
Champ de vision (mm)	98 x 87
Teinte claire	True color vert-jaune teinte 3, avec filtre lumière bleue
Classe optique EN379	1/1/1/1
Nombre de capteurs	5
Réglage de la teinte foncée	4-8/9-14 avec sélecteur digital interne et function teinte foncée permanente
Fonction sélection automatique de la teinte foncée	Oui, avec option d´ajuster +/- 2 teintes
Fonction mémoire	Oui, 10 mémoires disponibles
Fonction meulage	Oui, avec bouton poussoir externe
Réglage sensibilité	8 niveaux, avec sélecteur digital interne et fonction automatique
Temps de réaction (ms)	0,04
Temps de retour à la teinte claire	De 0,04 (soudage spécial par points (TAK)) à 2 s réglable manuellement et fonction de régla- ge automatique
Fonction Gradient	Oui
Alimentation	Solaire+2 piles CR2032 remplaçable
Garantie	2 ans



Ref: FGRANDV999DP