

FICHE TECHNIQUE
DES PRODUITS ASA





ASA
Advanced Silicon Algeria

**SOURIS OPTIQUE
FILAIRE**

AS47M
MODEL



**SPÉCIFICATIONS
TECHNIQUES**



SOURIS OPTIQUE FILAIRE AS47M MODEL



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première

ABS

Catégorie

Souris filaire USB

Model

AS47M

Compatibilité

Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 10,
Mac OS version 10.4 ou ultérieure, Linux Kernel 2.6
ou version ultérieure

Protocole USB

USB 2.0

Vitesse USB

Faible vitesse

Résolution

1400 Dpi

Nombre de boutons

3 boutons

Capteur

Type: optique

Lumière visible: oui

Couleur de la lumière: rouge

Longueur Câble

1,3 Mètres

Molette

Ordinaire

Voyants (LED)

Aucun

Dimensions - Poids

67_{mm} X 117_{mm} X 35_{mm}

85 grs





SOURIS OPTIQUE SANS FIL



AS47M
MODEL

SPÉCIFICATIONS
TECHNIQUES



SOURIS OPTIQUE SANS FIL

AS47W

MODEL



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première

ABS

Catégorie

Souris sans fil USB

Model

AS47W

Compatibilité

Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 10,
Mac OS version 10.4 ou ultérieure, Linux Kernel 2.6
ou version ultérieure

Type de connexion

Connectivité avancée sans fil 2,4 GHz

Interface connexion

Récepteur USB

Résolution

1400 Dpi

Nombre de boutons

3 boutons

Capteur

Type: optique

Lumière visible: oui

Couleur de la lumière: rouge

Distance de travail

10 Mètres

Molette

Ordinaire

Voyants (LED)

Aucun

Dimensions - Poids

67mm X 117mm X 35mm

85 grs

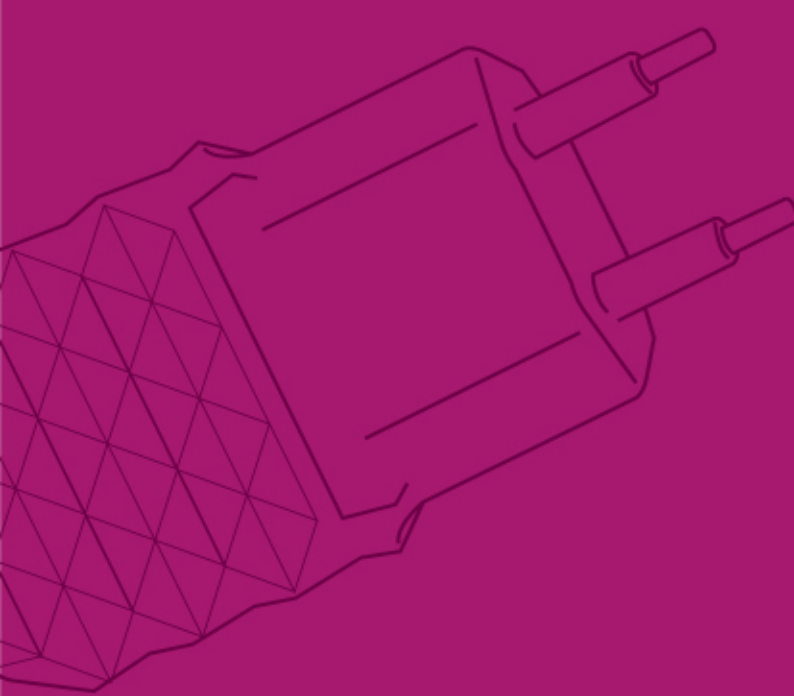




Charge
rapide
adaptative



DIAMOND
MODEL



**CHARGEUR USB
+ CABLE**

**SPÉCIFICATIONS
TECHNIQUES**



Charge
rapide
adaptative



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

CHARGEUR USB + CABLE **DIAMOND** MODEL

Matière première

ABS Polycarbonate

Compatibilité

Compatible avec la plupart des appareils avec un câble USB.

Dimensions - Poids

Longueur : 8 cm
Largeur : 3.8 cm
Profondeur : 2.5 cm
Poids : 30 grs

Câbles

Câble USB inclus
Connecteurs USB vers micro-USB

Puissance

Sortie : 5 V, 2.1A
Entrée de puissance : 100-240V - 0.5A

Emballage intérieur

Nombre d'emballages consommateurs : 1
Longueur : 16 cm
Largeur : 12.7cm
Hauteur : 2.5cm
Poids : 65 grs

Carton extérieur

Nombre de piece dans un carton : 100
Longueur : 48 cm
Largeur : 39 cm
Hauteur : 25.5 cm
Poids : 8 KG

2in1
PACK



DIAMOND
MODEL



CHARGEUR 2A

PX18 MODEL



CHARGEUR USB + CABLE

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

CHARGEUR 2A

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

CHARGEUR USB + CABLE **PX18** MODEL

Matière première

ABS Polycarbonate

Compatibilité

Compatible avec la plupart des appareils avec un câble USB.

Dimensions - Poids

Longueur : 7.2 cm

Largeur : 3.5 cm

Profondeur : 2.2 cm

Poids : 23 grs

Câbles

Câble USB inclus

Connecteurs USB vers micro-USB

Puissance

Sortie : 5 V, 2 A

Entrée de puissance : 100-240V - 0.5A

Emballage intérieur

Nombre d'emballages consommateurs : 1

Longueur : 16.9 cm

Largeur : 10.9cm

Hauteur : 2.2 cm

Poids : 45 grs

Carton extérieur

Nombre de piece dans un carton : 100

Longueur : 40 cm

Largeur : 27.5 cm

Hauteur : 21.5 cm

Poids : 5 KG



PX18
MODEL



FLASHS DISQUES



SPÉCIFICATIONS
TECHNIQUES



FLASHS DISQUES



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première

ABS

Catégorie

Flash Disque

Catégorie

4Go - 8Go - 16Go - 32Go - 64Go

Compatibilité

Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 10,
Mac OS version 10.4 ou ultérieure, Linux Kernel 2.6
ou version ultérieure

Protocole USB

USB 2.0

Connectivité

1x haute vitesse, 4pin USB, type A

Vitesse USB

Haute vitesse

Branchement

Plug and Play

Température

Minimum : 0°
Maximum : 60°

Voyants (LED)

Oui

Dimensions - Poids

67_{mm} X 117_{mm} X 35_{mm}
85 grs





CABLE ELECTRIQUE

ALIMENTATION PC



SPÉCIFICATIONS
TECHNIQUES



CABLE ELECTRIQUE

ALIMENTATION PC



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première

PVC

Catégorie

Câble électrique

Model

Alimentation PC

Compatibilité

Câble d'alimentation Eur Plug adapté aux moniteurs, ordinateurs, téléviseurs, imprimantes, scanners, imprimantes et projecteurs, code machine, bouilloire, cuiseur à riz

Tension

250V Courant 10A

Résistance de température

La plus élevée à 85°

Puissance nominale

2000 Watts

Matériaux

Ignifuge en PVC

Détails matériels

Noyau de cuivre de haute qualité

Isolation

Matériaux d'isolation en PVC

Matériau

Noyau de cuivre de haute qualité

Longueur du câble

1.2 Mètres

Poids

115 grs

Les broches en cuivre étamé assurent un bon contact et une bonne conductivité électrique.





CABLE ELECTRIQUE

ALIMENTATION ONDULEUR



SPÉCIFICATIONS
TECHNIQUES



CABLE ELECTRIQUE
ALIMENTATION ONDULEUR



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première

PVC

Catégorie

Câble électrique

Model

Alimentation Onduleur

Compatibilité

Câble d'alimentation Eur Plug adapté aux moniteurs, ordinateurs, téléviseurs, imprimantes, scanners, imprimantes et projecteurs, code machine, bouilloire, cuiseur à riz

Tension

250V Courant 10A

Résistance de température

La plus élevée à 85°

Puissance nominale

2000 Watts

Matériaux

Ignifuge en PVC

Détails matériels

Noyau de cuivre de haute qualité

Isolation

Matériaux d'isolation en PVC

Matériau

Noyau de cuivre de haute qualité

Longueur du câble

1.2 Mètres

Poids

115 grs

Les broches en cuivre étamé assurent un bon contact et une bonne conductivité électrique.



CABLE ELECTRIQUE
ALIMENTATION LAPTOP



SPÉCIFICATIONS
TECHNIQUES



CABLE ELECTRIQUE ALIMENTATION LAPTOP



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première

PVC

Les broches en cuivre étamé assurent un bon contact et une bonne conductivité électrique.

Catégorie

Câble électrique

Model

Alimentation Laptop

Compatibilité

Câble d'alimentation Eur Plug adapté aux moniteurs, ordinateurs, téléviseurs, imprimantes, scanners, imprimantes et projecteurs, code machine, bouilloire, cuiseur à riz

Tension

250V Courant 10A

Résistance de température

La plus élevée à 85°

Puissance nominale

2000 Watts

Matériaux

Ignifuge en PVC

Détails matériels

Noyau de cuivre de haute qualité

Isolation

Matériaux d'isolation en PVC

Matériau

Noyau de cuivre de haute qualité

Longueur du câble

1.2 Mètres

Poids

115 grs



