

<12kg équipé

Pour 6 iPads





visez l'autonomie numérique, n'importe où

Safari Tab Voyager EPS 10"x6

Robustesse, autonomie et performances!



Illustration incluant des iPads non fournis

Usages

Vidéoprojection nomade

Bureautique, Internet, Applis..

Voyages scolaires et sorties pédagogiques...

Services SMD Systems

Garantie 2 ans enlèvement et retour sur site en 10 jours ouvrés SMD (sac à dos, électronique, accessoires)

Support gratuit pour la durée de vie du matériel, WebTV

SAFTVOYIPAD10-6 EPS-VP







Léger, conçu pour bouger

Avec son poids inférieur à 12kg complet, vous pouvez transporter le **Voyager EPS** dans tous les lieux imaginables : du gymnase au stade, en passant par les tournois sportifs et meetings d'athlétisme.

Nomade, il intègre jusqu'à 6 iPads 10.2" 9ème gén. munies de coques (jusqu'à 14mm d'épaisseur), un vidéoprojecteur ultra-compact FullHD et sur batterie, un routeur Wifi également sur batterie, ainsi qu'une platine USB SMD Systems pour le rechargement.



Caractéristiques du sac à dos

Bretelles réglables avec mousse pour le confort du dos

Poids: ~5kg (vide) ~12kg (complet)

Dimensions: 55x41x22cm

Résine plastique en polypropylène résistante Surface micro-texturée pour éviter les rayures

2 trousses zippées de rangement

Mousses de calage des équipements

Verrous à double charnière, sécurisation
par cadenas (en option)

Vidéoprojecteur mobile sur batterie

Philips PicoPix MAX PPX620INT DLP 1920x1080 LED 30000h 850Ims Contraste 10000:1 Ratio 16:9
Mise au point et correction trapèze automatiques
USB-C - HDMI - Bluetooth 5 - Wifi 802.11 a/b/g/n/ac - μSD
Son : HP 2x4W + connectique externe + Bluetooth
Batterie intégrée (autonomie de 3h)
Télécommande, trousse, mini-trépied de table





Taille d'écran 0,76m~3,05m Distance de projection : 0,68m~3,20m

Projection sans-fil

Le vidéoprojecteur est nativement compatible **AirPlay** (et Miracast)



Depuis 1989

www.smd-systems.com contact@smd-systems.com 05 45 32 78 78 5, allée des coquelicots 16370 CHERVES-RICHEMONT - FRANCE

Routeur Wifi mobile + batterie

Compact et performante, la borne **TP-Link TL-WR902AC** offre plusieurs modes de fonctionnement, dont le mode routeur (autonome, LAN ou 4G), et permet la connexion simultanées de plusieurs dizaines de périphériques, ainsi que le partage de fichiers en réseau local sur une clé USB (1x32Go fournie). Elle est intégrée au sac à dos, alimentée par une batterie externe, et débrayable par un interrupteur dédié.

Caractéristiques du Wifi

802.11 a/b/g/n/ac bandes 2.4GHz et 5GHz simultanées Modes supportés : point d'accès, routeur autonome, routeur LAN, routeur 4G, Hotspot...

Cryptage WEP/WPA/WPA2

3 antennes (2x2.4GHz + 1x5GHz)

Connectique : 1xRJ45 - 1xUSB (partage de clé USB ou disque dur externe USB, ou mode routeur 4G par clé 4G non fournie)

Serveur DHCP ou client DHCP

WMM et contrôle de bande passante

Certifications CE, FCC, RoHS

Batterie externe additionnelle : Duracell PB2 6700mAh 2.4V



Tablettes (6 câbles Lightning fournis)

Capacité d'accueil de 6 Apple iPads 10.2" (9ème génération)

Trépied (en option)

Pour des prises de vue stables et confortables, livré hors sac à dos

Audio sans-fil (en option)

Enceinte Bluetooth étanche IPX7 et sur batterie JBL Flip 2x8W





