VIDEOTRACKY



BASE ROBOT PILOTABLE AVEC MICRO SANS FIL RECHARGEABLE

- * ROTATION 360°

 VITESSE DE SUIVI 45°/seconde
- ** INCLINAISON 25 °
 VITESSE DE SUIVI 10 °/seconde
- * COMPATIBLE TABLETTES, SMARTPHONES, CAMERAS, APPAREILS PHOTOS.



Transformez votre smartphone, votre tablette, ou votre caméra, en caméra sur tourelle automatique synchronisée avec le micro sans fil : Un véritable système de tracking précis, fluide, et rapide, adaptable à vos outils de communication ou votre matériel vidéo existant.

Applications :	Moocs, Télé-enseignement, Visio
, ipplications :	Conférence PC
	Conference i C
Configuration liverée :	Dasa rashargaahla ayaa san
Configuration livrée :	Base rechargeable avec son
	adaptateur secteur, câble audio, câble
	USB, micro marker 2.4 GhZ
	rechargeables sur la base, carte Itunes
	de 15€ pour l'obtention du logiciel
	Epocam Pro
Options:	Adaptation pour semelle caméra ou
	appareil photo, second micro
	rechargeable, Sacoche de transport,
	pied.
	'
Données logistiques :	Robot 550 g – Micro 75 g
	Avec emballage 1 Kg
	/ Wee embanage I Ng
Energie:	Batterie rechargeable Lithium
Lileigie.	
	autonomie moyenne 4h (base et
	micro).
	AC Adapter 90/240V-
	Prise USB pour alimentation du [
	smartphone.
Garantie:	1 an retour atelier







