

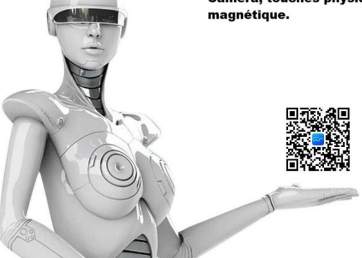
Fiche technique des Lunettes Photo Al V03-T6

1. Fonctions de Base

Enregistrement vidéo, prise de photo, enregistrement audio, lecture musicale, appel vocal, mise à jour OTA, signal sonore, fonctions APP, intégration de grands modèles, reconnaissance d'objets par AI, dialogue par AI, activation vocale par AI, traduction, lecture musicale en cours de port, stabilisation d'image en prise de photo, réduction de bruit ENC à double microphone en silicone.

2. Caractéristiques Extérieures

Caméra, touches physiques, zone tactile, double haut-parleur, indicateur lumineux, recharge magnétique.





Fonctions de Base:

- Enregistrement vidéo
- Prise de photo
- Enregistrement audio
- Touches physiques gauche/droite
- Indicateur lumineux
- Zone tactile glissante sur la branche droite
- Lecture musicale
- Appel vocal (microphone intégré)
- Mise à jour OTA
- Réduction de bruit ENC à double microphone en silicone
- Reconnaissance d'objets par IA
- Dialogue par IA
- Activation vocale par IA
- Traduction de langues
- Lecture musicale en cours de port
- Pause musicale lors du retrait



Processeur	JL7018F + Quanzhi V821
Nom Bluetooth	V03
Version Bluetooth	V5.4
WIFI	V821/WiFi 4
Portée Bluetooth	Plus de 12m
Spécifications des haut-parleurs	AAC stéréo haute fidélité graves (1609/amplificateur indépendant)
Microphone Micro	double silicium avec réduction de bruit
Vidéo	1200p, 30 images par seconde
Photo	Caméra 800W pixels ; photos 3200W pixels / rapport d'aspect 4:3
Capteur	Capteur 6 axes Gsensor/prend en charge l'algorithme anti-vibration
Stockage	Puce SD NAND
Détection de portage	Prise en charge
Batterie	Fil soudé/compatible tension haute-basse, charge rapide 3C, 220mAh/3.85V
Mode de charge	Charge magnétique 2 aiguilles
Indicateur	lumineux Indicateurs lumineux de photo, d'enregistrement vidéo et de charge
Temps de charge	60 minutes
Durée maximale d'enregistrement vidéo	12 minutes
Durée d'enregistrement vidéo continue	40 minutes
Durée de lecture musicale	5 heures (volume maximum)
Charnière des branches	Charnière en acier inoxydable métallique



Téléchargement de l'APP	HeyCyan
Modèle IA national iFlytek	Spark + Doubao
Modèle IA international	ChatGPT
vocal chinois	Nihao, Xiao Cheng
vocal anglais	Hey Cyan
Mise à jour OTA	Mise à jour OTA via l'application connectée en Bluetooth
Musique le sele	Prise en charge de la lecture de musique locale au format complet :
Musique locale	mp3, wma, ogg, ape, flac, wav, aac, m4a
Lecture musicale	Prise en charge du streaming audio Bluetooth pour les smartphones populaires tels que
Lecture musicale	iPhone/Android/HarmonyOS
Appel vocal	1. Lorsqu'un appel entre, appuyez une fois pour répondre/appuyez une fois pour
	raccrocher pendant l'appel (touche physique) ;2. Lorsqu'un appel entre, maintenez enfoncé
	pendant trois secondes pour refuser l'appel (touche physique)
Fonction Al	1. Reconnaissance Al 2. Dialogue Al
Son d'indication	Son d'indication de mise sous tension/détente, son d'indication de photo,
	son d'indication d'enregistrement vidéo
Allume touche droite	pendant 2 secondes pour démarrer
Détente touche droite	pendant 5 secondes pour éteindre
Appairage/désappairage	1. Télécharger l'APP par du code QR ; 2. Recherche Bluetooth ; 3. Reconnexion automatique ;
Stockage	Stockage intégré



État de connexion Bluetooth allumé : appui court 1 fois, pour réveiller l'assistant vocal IA-
État allumé : appui court 2 fois, pour démarrer l'enregistrement vocal ;
appui court 1 fois pendant le processus pour arrêter et sauvegarder l'enregistrement vocal
Maintenir enfoncé 2 secondes pour allumer, maintenir enfoncé 5 secondes pour éteindre,
maintenir enfoncé 10 secondes pour réinitialiser usine/entrer en mode d'appairage automatique,
l'enregistrement vidéo ; appui court 1 fois pendant le processus pour arrêter et
sauvegarder l'enregistrement vidéo
En mode lecture musicale ou appel vocal, glisser la barre de défilement vers l'avant
En mode lecture musicale ou appel vocal, glisser la barre de défilement vers l'arrière
En mode lecture musicale, cliquer sur la barre de défilement- En mode lecture musicale,



	Monture : TR
Matériaux :	· Branches : PC
	∘ Lentilles : PC
Dimensions et Poids	
D. I	40
Poids nu (sans lentilles)	42g
Poids du kit complet	230g
Dimensions de la lunette	54□20-141
Dimensions de la boîte de couleur	20*8*7cm
Dimensions de la caisse	50.5*37.5*22.5cm
Quantité par caisse	30pcs
Poids de la caisse	7.8KG
Accessoire Quantité	
Lunette intelligente	1pcs
Étui à lunettes	1pcs
Chiffon à lunettes	1pcs
Câble de données	1pcs
Manuel d'instructions	1pcs



- Caméra
- Indicateur lumineux
- Touche physique
- Zone tactile
- Double haut-parleur
- Recharge magnétique
- Apparence tendance
- Branches fines
- Conception incurvée des branches



- Caméra : En haut à droite de la monture.
- Indicateurs lumineux : Indicateur de prise de photo, indicateur d'enregistrement vidéo, indicateur de charge





 Zone tactile glissante du côté Droit

Emballage





