



TWO WAYS RADIO BATTERY

BATTERIE POUR TALKIE-WALKIE

MAIN INFORMATION / INFORMATIONS GÉNÉRALES

TYPE OF BATTERY	TYPE DE BATTERIE	Compatible battery / Batterie compatible
TECHNOLOGY	TECHNOLOGIE	Lithium-ion
VOLTAGE	TENSION	7.4V
CAPACITY	CAPACITÉ	1500mAh
DIMENSIONS	DIMENSIONS	
• LENGHT / LONGUEUR		83.50mm
• WIDTH / LARGEUR		52.50mm
• HEIGHT / HAUTEUR		15.50mm
WEIGHT	POIDS	Approx. 85g
COLOUR	COLOR	black / noir
CELLS ORIGIN	ORIGINE DE LA CELLULE	Panasonic UF484462S
PART NUMBER	RÉFÉRENCE FOURNISSEUR	PD500/605
EAN CODE	CODE EAN	3660766530783



MANUFACTURER – MODEL / MARQUE – MODELE

BL1502, Hyteria PD 605

TECHNICAL INFORMATION / INFORMATIONS TECHNIQUES

STANDARD CHARGING	CHARGE STANDARD	8.4V
DISCHARGE END VOLTAGE	DÉCHARGE DE FIN DE COURANT	0.5-1C
CHARGE TEMPERATURE	TEMPÉRATURE DE CHARGE	±0 ~ +45°C (+32 ~ +113°F)
DISCHARGE TEMPERATURE	TEMPÉRATURE DE DÉCHARGE	-20 ~ +60°C (-4 ~ +140°F)
STORAGE TEMPERATURE	TEMPÉRATURE DE STOCKAGE	Short Period: -30 ~ +50°C (-22 ~ +122°F) Long Period: -30 ~ +35°C (-22 ~ +95°F)

PRODUCT DESCRIPTION / DESCRIPTION DU PRODUIT

UK: This battery has been manufactured with high quality components choice. Its specifications meet all of the standards of the original manufacturer and the battery is guaranteed against any manufacturing defect. For all batteries away from 0.1 volts (V) in the voltage is safe. Compatibility with your original battery is perfectly preserved. If the capacity (Ah) suggested is higher than the capacity of your original battery, it allows a useful life greater. As part of our ISO 9001 quality procedure, we conduct regular quality checks on all of our products.

FR: Cette batterie neuve est assemblée avec des composants de premier choix. Ses spécifications répondent en tous points aux normes du constructeur d'origine et la batterie est garantie contre tout vice de fabrication. Pour toutes les batteries, l'écart de 0,1 volt (V) dans la tension est sans risque. La compatibilité avec votre batterie d'origine est donc parfaitement conservée. Si la capacité (Ah) proposée est plus élevée que la capacité de votre batterie d'origine, cela permet une durée d'utilisation plus importante. Dans le cadre de notre procédure qualité ISO 9001, nous procédons à des contrôles qualité réguliers sur l'ensemble de nos produits.

TMD 1 Description, classe : UN 3480 SP188 – Piles au lithium ionique,9, none, (E)	
ADR : Exempt	IMDG Dangerous
IATA : Exempt	Procédure TMD Proc 9 : UN3480 (Partiel) - ION

