

Máy Bộ Đàm Hai Chiều

GP3188 Máy Bộ Đàm Cầm Tay Thông Dụng



## CÁC TÍNH NĂNG VÀ THUỘC TÍNH CHỦ YẾU

### Âm thanh trong và rõ ràng

Thiết kế âm thanh tuyệt hảo dành cho các liên lạc bổ sung

### Thời gian thoại dài

Thời gian thoại 19 giờ ở mức năng lượng thấp và 14 giờ ở mức năng lượng cao mang lại năng suất cao hơn.

### Tính năng khoá chốt pin

Giữ nguồn năng lượng cố định chắc chắn vào máy, cho phép liên lạc liên tục.

### Bền bỉ và đáng tin cậy

Tuân thủ các tiêu chuẩn MIL-STD 810, vì vậy thích hợp trong các môi trường làm việc khắc nghiệt.

### Phụ kiện tương thích

Tương thích với các phụ kiện chính hiệu Motorola và MagOne, bảo toàn nguồn vốn đầu tư.

### Lập trình nhanh chóng và dễ dàng

Lập trình nhanh hơn với Phần Mềm Lập Trình dành cho Khách Hàng trên nền Microsoft Window®.

## CÁC TÍNH NĂNG ĐỘC ĐÁO

Tất cả các tính năng của GP3188 đều có sẵn qua chỉ một nút Toggle. Cực rõ và bền bỉ, thiết kế tiện ích của GP3188 góp phần tạo nên phong cách liên lạc mới.

### Truyền tín hiệu bằng giọng nói (VOX)

Cho phép hoàn toàn rảnh tay để đạt năng suất tối đa.

### Chỉ báo pin

Đèn LED hiển thị cho bạn biết ngay tình trạng pin.

### Giám sát thường trực chặt chẽ

Cho phép người sử dụng ở chế độ giám sát mà không cần thiết bấm nút lập trình.

## THÍCH HỢP VỚI:

### BẢO VỆ

Thực hiện gọi tăng viện chỉ bằng một nút bấm đơn giản của máy GP3188. Đáp ứng nhanh trong các tình huống khẩn cấp hay khi có người xâm nhập.

### TÍNH THÂN THIỆN

Nhờ máy GP3188 tiện lợi, bạn có thể thực hiện được nhanh chóng các dịch vụ và nhận được những lời khen ngợi chứ không phải lời than phiền. Nhỏ gọn, dễ mang theo người và vận hành không dùng tay cho phép nhân viên đáp ứng nhanh chóng nhu cầu của khách hàng.

### SẢN XUẤT

Việc điều phối nhân viên, thậm chí nhiều phân xưởng khác nhau có thể thực hiện dễ dàng và nhanh chóng với máy GP3188. Thời gian thoại dài của máy sẽ dễ dàng kéo dài ca làm việc trên 12 tiếng.

### XÂY DỰNG

Môi trường lao động khắc nghiệt đòi hỏi máy bộ đàm phải bền chắc. Máy GP3188 đáp ứng Tiêu chuẩn Quân Đội 810 C, D, E và F nghiêm ngặt về độ bền: loa lớn 500mW đảm bảo âm thanh rõ thậm chí trong môi trường có nhiều tiếng ồn.

**GP3188**  
Dễ sử dụng, hợp túi tiền

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

THÔNG SỐ KỸ THUẬT CỦA GP3188*				
<b>Tổng quát</b>	<b>VHF</b>		<b>UHF</b>	
Tần số	136-162MHz, 146-174MHz		403-440MHz, 438-470MHz, 465-495MHz	
Dung lượng kênh	16 kênh			
Nguồn điện	7.5 V ± 20%			
Kích thước (không kể móc kẹp và ăng ten) Với pin NiCd/Extended Lilon Với pin NMH tiêu chuẩn Với pin Lilon mỏng	126.5mm (H) x 61.5mm (W) x 45mm (D) 126.5mm (H) x 61.5mm (W) x 43mm (D) 126.5mm (H) x 61.5mm (W) x 42mm (D)			
Trọng lượng (không kể móc kẹp và ăng ten) Với pin Extended Lilon Với pin Lilon mỏng Với pin NMH tiêu chuẩn Với pin NiCd	351g 350g 417g 406g			
Tuổi thọ trung bình của pin @Chu kỳ công suất 5-5-90	N. lượng cao (5W)	Năng lượng thấp (1W)	Năng lượng cao (4W)	Năng lượng thấp (1W)
Với pin Extended Lilon	14 giờ	19 giờ	14 giờ	19 giờ
Với pin Lilon mỏng	12 giờ	17 giờ	12 giờ	17 giờ
Với pin NMH tiêu chuẩn	10 giờ	13 giờ	10 giờ	13 giờ
Với pin NiCd	8 giờ	10 giờ	8 giờ	10 giờ
<b>Máy thu+</b>	<b>VHF 12.5 kHz</b>	<b>VHF 20/25kHz</b>	<b>UHF 12.5 kHz</b>	<b>UHF20/25kHz</b>
Tần số	136-162MHz, 146-174MHz		403-440MHz, 438-470MHz, 465-495MHz	
Độ nhạy 12Db EIA SINAD	0.25µV		0.25µV	
Khả năng chọn kênh kế cận	-65dB	-70dB	-60dB	-70dB
Điều biến qua lại	-70dB		-70dB	
Độ ổn định tần số (-30oC đến +60oC)	0.00025%		0.00025%	
Loại bỏ sai lệch	-75dB		-75dB	
Tạp âm và Tiếng ồn	-45dB @12.5kHz -50dB @25kHz			
Hình ảnh và Loại bỏ ½ I-F	-70dB		-70dB	
Công suất âm thanh @ < 5% Độ méo tiếng	500mW		500mW	
<b>Máy phát</b>	<b>VHF</b>	<b>VHF</b>	<b>UHF</b>	<b>UHF</b>
Tần số	136-162MHz, 146-174MHz		403-440MHz, 438-470MHz, 465-495MHz	
Khoảng cách kênh	12.5/20/25kHz		12.5/20/25kHz	
Độ ổn định tần số (-30oC đến +60oC)	0.00025%		0.00025%	
Sai lệch/Họa âm	-36 dBm < 1GHz -30 dBm > 1GHz		-36 dBm < 1GHz -30 dBm > 1GHz	
Đáp tuyến tần số (từ 6dB/tiền gia cường bát độ, 300 đến 3000Hz)	+1, -3dB		+1, -3dB	
Độ méo tiếng @ 1000Hz, 60% độ lệch định mức tối đa	<3%		<3%	
Tiếng ồn FM	-40dB(12.5Khz) -45dB(25Khz)		-40dB(12.5Khz) -45dB(25Khz)	
Điều biến FCC 20/25 kHz	16K0F3E & 11K0F3E		16K0F3E & 11K0F3E	

\* Khả năng sử dụng tùy thuộc vào quy định và luật pháp của từng quốc gia. Máy bộ đàm đáp ứng các yêu cầu quy định hiện hành.  
Tất cả thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không cần báo trước.  
Các thông số kỹ thuật không đại diện cho tất cả các máy và có thể thay đổi tùy theo máy.  
+ Tất cả số liệu là tiêu biểu.

## TĂNG CƯỜNG KHẢ NĂNG CỦA MÁY BỘ ĐÀM

Bạn có thể mua nhiều phụ kiện khác nhau để cài đặt máy bộ đàm theo sở thích, đáp ứng các nhu cầu riêng của bạn. Kết hợp pin, bộ tai nghe, bao đeo và ăng-ten phù hợp có thể nâng cao năng suất và tính tiện nghi một cách tuyệt hảo. Các phụ kiện chính hiệu Motorola được chế tạo theo tiêu chuẩn chất lượng cao nhất và đặc biệt thiết kế để bảo đảm tính năng hoạt động tối đa của máy.

### Các tính năng lập trình được

- Năng lượng cao/thấp
- Quét hệ thống
- Giám sát
- Chức năng triệt nhiễu chặt/thường
- Thiết bị lập/liên lạc

### PHỤ KIỆN #

**PIN**  
Pin NiMH tiêu chuẩn, 1400mAh  
NNTN4851A

Pin Lilon mỏng, 1600mAh  
NNTN4970A

Pin Extended Lilon, 1800 mAh  
NNTN4497AR

Pin NiCd, 1100 mAh  
NNTN4496AR

**BỘ SẠC MỘT VÀ NHIỀU MÁY**  
Bộ sạc bàn nhanh có phích cắm không phải kiểu Mỹ  
WPLN4138\_R

Bộ sạc bàn nhanh có phích cắm kiểu Châu Âu  
WPLN41339\_R

Bộ sạc bàn nhanh có phích cắm kiểu Anh  
WPLN4140\_R

Bộ sạc nhanh MUC 120V có phích cắm kiểu Mỹ  
WPLN4161AR

Bộ sạc nhanh MUC 220V có phích cắm kiểu Châu Âu  
WPLN4162AR

Bộ sạc nhanh MUC 220V có phích cắm kiểu Anh  
WPLN4163AR

# Motorola có một loạt các giải pháp âm thanh và bao đeo phong phú. Xin tham khảo sách giới thiệu các phụ kiện cụ thể để biết thêm thông tin.

### PHỤ KIỆN CHO MÁY GP3188



NNTN4970A  
Pin Lilon mỏng

HMN9021A  
Bộ tai nghe hạng trung có 2 ống nghe bit da với micro xoay

RLN5238A  
Bộ tai nghe kiểu thể thao có nút PTT trên dây đeo

BDN6646C  
Micro tai nghe có thành phần giao diện PTT

PMLN4606A  
Bộ công cụ theo dõi 2 dây có ống nghe trong suốt



Motorola Electronics Pte Ltd  
MIC Level 7, 12 Ang Mo Kio Street 64  
Ang Mo Kio Industrial Park 3, Singapore 569088  
www.motorola.com/governmentandenterprise

MOTOROLA và biểu tượng M cách điệu là thương hiệu của Motorola Inc. Tất cả các tác nhân dịch vụ và sản phẩm khác là sở hữu của các nhà cung cấp tương ứng. © 2006, Motorola. All Rights Reserved  
AC3-04-021 Rev.4



Thử nghiệm giá lắp thời gian năm năm sử dụng của Motorola trong điều kiện thực tế khắc nghiệt. EIA R5-3168 dùng cho Va đập, Chấn động, Bụi bẩn, Độ ẩm, IP54 đối cho Độ kín nước



Tuần thủ Tiêu chuẩn ISO 9001 - hệ thống bảo đảm chất lượng quốc tế về thiết kế, phát triển, sản xuất, lắp đặt và bảo trì sản phẩm.



Tem chứng nhận sử dụng trong những môi trường khắc nghiệt của Quân đội Mỹ.

