




BẢNG GIÁ BÁN (Chưa gồm thuế 10%)

STT	HÌNH ẢNH	MÃ SẢN PHẨM	THÔNG SỐ KỸ THUẬT	GIÁ BÁN
1		HYPERSIA H1	<ul style="list-style-type: none"> - Phạm vi sử dụng tốt nhất trong thành phố: 2km - Pin li-ion 2000 mAh với công nghệ sạc nhanh trong 3 giờ - Chế độ tiết kiệm pin - Hẹn giờ (TOT) - Lựa chọn mức Squelch - CTCSS và loại bỏ nhiễu - Chức năng VOX - Thông báo bằng tiếng Anh - Nghe đài FM (lựa chọn thêm) - Cài đặt trên PC - Khóa kênh bận - Báo pin yếu - Tích hợp đèn pin 	900,000
2		HYPERSIA A2	<ul style="list-style-type: none"> - Phạm vi sử dụng tốt nhất trong thành phố: 5km - Tiêu chuẩn chống nước, chống bụi IP54 - Thiết kế nhỏ gọn, chắc chắn tạo cảm giác cầm nắm tốt - Công suất lớn 7W - Pin li-ion 2000 mAh với công nghệ sạc nhanh trong 3 giờ - Chế độ tiết kiệm pin thông minh - Tùy chỉnh nguồn cao/thấp - CTCSS/CDCSS loại bỏ nhiễu - Quét kênh - Nghe đài FM (lựa chọn thêm) - Chức năng VOX 	1,499,000
3		HYPERSIA A1	<ul style="list-style-type: none"> - Phạm vi sử dụng tốt nhất trong thành phố: 8km - DSP cho xử lý giọng nói, giúp loại bỏ các loại tiếng ồn trong môi trường - Nhận dạng bằng giọng nói - Loại bỏ âm thừa (cuối câu nói) - Mã hóa dữ liệu người dùng - Gửi âm 1750 Hz - Xác định bên chính - Nhúng thông tin - PTT ID Send - Tiêu chuẩn chống nước, chống bụi IP54 - Pin li-ion 2000 mAh với công nghệ sạc nhanh trong 3 giờ, Chế độ tiết kiệm pin thông minh - Tùy chỉnh nguồn cao/thấp - Chức năng VOX 	2,170,000

ĐIỀU KHOẢN BẢO HÀNH

- Đổi mới trong toàn thời gian bảo hành nếu lỗi do nhà sản xuất.

- Thời hạn bảo hành không quá 12 tháng kể từ ngày xuất xưởng được ghi trên tem bảo hành đối với thân máy và 6 tháng đối với phụ kiện
- Chỉ áp dụng đối với những sản phẩm còn nguyên tem bảo hành, phiếu bảo hành cùng hóa đơn mua hàng.
- Không bảo hành với những hư hại do thiên tai, cháy nổ hay sấm sét, lắp đặt sai điện thế chỉ định.
- Không bảo hành đối với những sản phẩm đã bị thay đổi, sửa chữa bởi đơn vị khác ngoài HYPERSIA hoặc sử dụng sai so với hướng dẫn của nhà sản xuất