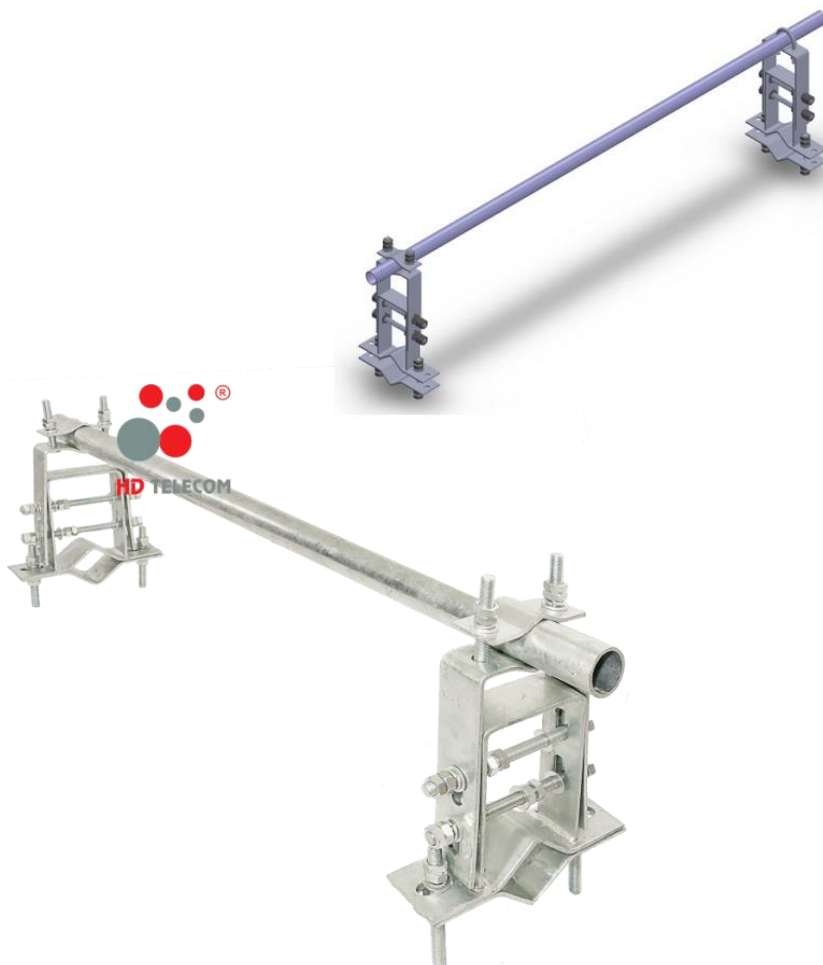


BỘ GÁ ANTENNA CHO BTS HD-AT615-CT3/HD-AT630-CT3

Giới thiệu chung

Công ty Cổ phần Phát triển và Đầu tư Công nghệ là nhà cung cấp các loại thiết bị cho các trạm BTS như Bộ gá treo ăng ten, Bộ gá RRU, cáp feeder và jumper, kẹp cáp, dây tiếp địa, máng cáp và rất nhiều sản phẩm khác. Bộ gá treo antenna HD-AT615-CT3 và **HD-AT630-CT3** là sản phẩm sử dụng cho nhiều loại antenna 2G, 3G, 4G, với các đặc điểm nổi trội:

- Tương thích với nhiều loại chủng loại anten của các hãng khác nhau.
- Tương thích hoàn toàn với tất cả các loại cột anten được sử dụng tại Việt nam
- Tính linh động cao, khả năng điều chỉnh linh hoạt, lắp đặt và tháo dỡ dễ dàng, thuận tiện lắp đặt tại các vị trí có độ cao lớn không gian làm việc nhỏ.
- Kết cấu vững chãi, được làm từ thép mạ kẽm chống gỉ, chống ăn mòn cao, bền chắc chịu được trọng tải lớn



THÔNG SỐ KỸ THUẬT

TT	Thông số	Giá trị
1	Vật liệu chính	Thép CT3
2	Độ dày vật liệu	6.0±0.2mm
3	Ống boom	Ống sắt mạ kẽm, độ dày 3.5±0.2mm; Đường kính 62±1mm Chiều dài: 1500mm (bộ gá HD-AT615-CT3) : 3000mm (bộ gá HD-AT630-CT3)
4	2 Gông giữ ống	Gồm đầy đủ thanh ren M12x150, Long đen, Bulong M12x100, thanh ren M12x230, Ecu M12, Long đen đàn hồi
5	Tải trọng	≥ 50 Kg
6	Chịu sức gió	≥ 200 km/h
7	Độ bền kéo	300~440N/m ²
8	Bảo vệ kết cấu	Mạ kẽm nhúng nóng toàn bộ phụ kiện
9	Tổng khối lượng	23.3 Kg (bộ gá HD-AT615-CT3) 29.5 Kg (bộ gá HD-AT630-CT3)
10	Tuân thủ tiêu chuẩn	TCVN 5575-2012, TCVN 2737-1995, TCVN 8790-2011

***Lưu ý:** Có thể dùng 2 gông có thể sử dụng kẹp ống boom bằng bàn kẹp hoặc bằng bắt kẹp bulong chữ U

