

Beursaanbieding D-Star hotspot zelfbouw kit

Ook dit jaar wordt op 31 oktober 2009 de Dag voor de Radio Amateur gehouden. Net als vorig jaar is er ook nu een stand in de grote hal gewijd aan het inmiddels populaire fenomeen 'D-Star'.

D-Star is een protocol dat digitale communicatie van spraak en data voor radiozendamateurs mogelijk maakt. U kunt meer lezen over D-Star in het PDF document dat u kunt downloaden op <http://www.dutch-star.nl/PDFs/flyer2009.pdf>

Kom langs op de stand om meer te zien van deze zelfbouwmogelijkheden, of om meer informatie over D-Star te krijgen.

Speciaal voor de DvdRA 2009 zijn er 50 zelfbouwkitjes samengesteld. Met behulp van deze kit is het mogelijk zelf een D-Star hotspot te bouwen, die aan uw bestaande analoge transceiver gekoppeld kan worden (een 9600 bps packet aansluiting is vereist). De hotspot is een verlengstuk van het D-Star netwerk en wordt met een PC verbonden en maakt op die manier contact met andere D-Star repeaters via het internet (een vrije USB poort en een internetverbinding is vereist). U kunt met uw D-Star portofoon via uw hotspot-systeem verbinding maken met honderden D-Star repeaters of groepen van repeaters (reflectoren) en zo QSO's maken over de hele wereld.

De speciale beursprijzen bedragen:

- a. voor de Mini Hotspot (MHS) zelfbouwkit compleet: EUR 60,- ipv. EUR 69,-
- b. GMSK-chip: EUR 20,- ipv. EUR 22,50 (deze zijn nog in bestelling bij de leverancier, dus levering op de DvdRA onder voorbehoud)
- c. losse PCB voor een Mini Hotspot (MHS): EUR 10,- ipv. EUR 12,50
- d. losse PCB voor een Node Adapter (NA): EUR 12,50 ipv. EUR 15,-

Meer informatie over hotspots kunt u vinden op de volgende pagina: www.dutch-star.nl