

Sommario

AN036 - Differenza tra device EANPOS e ANPOS2	3
Premessa	4
Differenze a livello di parametri	4
Eliminati (non presenti in ANPOS2)	4
Cambiato il nome	4
Nuovi (presenti solo nel ANPOS2)	4
Differenze a livello di dichiarazione	4
Differenze a livello di save data	4

AN036 - Differenza tra device EANPOS e ANPOS2

Documento:	AN036		
Descrizione:	Differenza tra device EANPOS e ANPOS2		
Redattore:	Giuliano Tognon		
Approvatore	Gabriele Bazzi		
Link:	http://www.qem.eu/doku/doku.php/appnote/an035		
Lingua:	Italiano		
Release documento	Descrizione	Note	Data
01	Nuovo documento		30/010/2020

Premessa

Il device ANPOS2 può essere considerato come una evoluzione del EANPOS. Spesso può capitare la condizione in cui si voglia migrare da EANPOS a ANPOS2. Questa application note contiene le informazioni necessarie per una corretta migrazione.

Differenze a livello di parametri

Eliminati (non presenti in ANPOS2)

Nome	Note
rampmode	
taccdec	
rtype	
stopt	
derreg	
st_init	
st_int	
INIT	

Cambiato il nome

maxfollerr → follerrthresh

Nuovi (presenti solo nel ANPOS2)

deltaprpos mxnegfoller mxposfoller funint funout prsswlogic outreg smartcmd posvirt brakepos wrnpar errpar st_capture, st_intenbl st_grouped INTENBL INTDSBL RSCAPTURE

Differenze a livello di dichiarazione

Nella sezione INTDEVICE ANPOS2 va dichiarato con un indirizzo di uscita digitale aggiuntivo nella penultima posizione.

Esempio:

```
<nome> EANPOS TCamp ICont IntL IAZero IoutA
<nome> ANPOS2 TCamp ICont IntL IAZero IoutD IoutA
```

Differenze a livello di save data

Analizzando il convert data di un file .DAT si nota che:

posit → encoder maxfollerr → follerrthresh

Documento generato automaticamente da **Qem Wiki** - <https://wiki.qem.it/>

Il contenuto wiki è costantemente aggiornato dal team di sviluppo, è quindi possibile che la versione online contenga informazioni più recenti di questo documento.