

'2 75\$16,(17 92/7\$\*( 68335(6625

**Electrical Specification** (T<sub>#</sub>=25@25 C unless otherwise specified)

7\SH 1XPEHU		5HYHU 6WDQIG 9ROWDJH	9UHDNG 9ROWDJH 0LQ 7# ,	9RZQ 9ROWDJH 0D[ #7 ,	9RZQ 7HVW &XUUH	0D[LXP &ODPS 9ROWDJH # ,33	3HDN 3XOVH &XUUH	5HYHU VH/HDND JH Q#05:0
8QL	%L	95:0 9	9%5 0,19	9%5 0\$;9	7 P\$	9& 9	.33 \$	.5 X\$
køwr dþ .	køwr dþ e .	op s	dþ o	nþkt	ks	kspø	kt t þ	ksss
køwr nþ.	køwr nþe .	dþ s	nþk1	nþ i	ks	kkþl	k1t þ	oss
køwr i þ.	køwr i þe .	nþs5	nþn0	i þlk	ks	k5þk	k5oþd	5ss
køwr 0þk.	køwr 0þke .	nþni	i þdo	0þoo	k	k1þd	kk1þd	os
køwr ks.	køwr kse .	i þoo	0þos kþ1t 0þt kþwr kse . kþ1t 0þt kþo wþ1t 1þ0þk kssw)þ wþ115@55w 0þ5sss					

---

7\SH 1XPEHU	5HYHUVH%UHDNGRZQHDNGRZQ	0D[LPXP	3HDN	5HYHUVH
	6WDQIG 9ROWDJH 9ROWDJH 7HVW	&ODPSLQJ 3XOVH/HDNDJH		
	9ROWDJH 0LQ 7#, 0D[ 7#, &XUUHQW	9ROWDJH &XUUHQW		
8QL %L	95:0 9 9	#,33		5:0

. ( a . ( \$

5 \$ 7 , 1 \* 6 \$ 1 ' & + \$ 5 \$ & 7 ( 5 , 6 7 , & & 8 5 9 ( 6

), \* 3 (\$ . 3 8 / 6 ( 3 2 : ( 5 5 \$ 7 , 1 \* & 8 5 9 (

