

ديلاب لومحملا مويثي لل تاي راطب للحم

مقرر: XRF-970 رصنع ال مقرر



ةمدقم

لومحملا مويثي لل تاي راطب للحم نكمي
عشأ بوبنأ يلع دمتعي يذلا، XRF970 ديلاب
كيماري سلاب أبعم رغصلا ةيهانتم ةيني س
تال صوملا هابشأ فشاكو كيماري سلاب فلغمو
ةيجمرب تاي مزراوخ يلإ ةفاضل اب، ءادأل يل اع
زي نغنم لاو نوبرك لاو لكين لل ليحت، ةمدقت
تاي راطب يف ةمظنم لا رخأل رصانع لاو
ليلاثم لومحملا ل حم هنإ. ةقدو ةعرسب مويثي لل
ةدوج ةبقارم ل مويثي لل تاي راطب يعنصم ل
يعنصمب ةصاخلا ةمال سلا تاطايتحاو ةي لمعلا
تايافن زرف ماهم لو، مويثي لل تاي راطب
اهريودت داعملا مويثي لل تاي راطب

ديزمل افرع

ةمالسة يامحل تبتم عاعشال من ئاقلت ةيامح زاغ: رمدم ريغو نم آ تانينعلا فالت مدعو ني لغشم لا	لمحلا لهسو، جدم ميمصتو، ليغشلتا لهسو، بي ردت يلإ جاتحي ال: نزولا في فخ و طيسب ناكم يا يف و تقو يا يف صحفلا ءارج هنكم يو
تافصاوم لا	فشاك لا
نّسحم SDD فشاك / ءادأل يل اع Si-Pin فشاك / ءادأل يل اع Si-Pin فشاك	رتل لا
عضاوملا ددعتم يكي تاموتوالا رتل لا ريغ	ةذفان لا
يراي تخا بقتلل ةفاضم ةذفان ميمصت عم نوبتاك	زاوم
م 5 مداصم	ةيراطب لا
ةعاسلا يف ري بمأ لل لم 6800 □ تلوف 7.2 نوي مويثي ل ةيراطب	ةشاش لا
سمل لا لمعت ةيوعس ةنولم ةشاش	تاناي بل نيزخت
100000+ تاناي بل نيزخت	تاناي بل لقن
ياو □ USB	يعاعشال نامأل
نامأ، ةنيغ دوجو مدع ءلاح يف بوبنأل قالغ، ةمال سلا ةيامح زاغ رورم ةم لكب يحمملا مدختسم لا	يراي تخا (ارمياكل)
عقاوملا ديدحتل ةروصلل ئاقلت طبص ةسدع عم ةمدم CCD ارمياك سايقلا طاقن عضاوم ليحستو	رصانع لا
	ةئيبل ءراخ ءجرد
-10 ~ 80% ةبوطرلا ةيؤم ءجرد 50 ~ ةيؤم ءجرد 10-	نزولا
ةيراطب لا كلذ يف امب (لطر 3.3) محك 1.5 يل اوح	داعبالا